



tesa® PROFESSIONAL

# POUR LE MEILLEUR RÉSULTAT

Facile à trouver dans ce catalogue :  
les rubans adhésifs et produits pour les métiers  
de la peinture et du bâtiment





## **DES RÉSULTATS PARFAITS, UNE ASSISTANCE PROFESSIONNELLE**

Comment réaliser des projets le plus efficacement possible ?  
Avec des rubans adhésifs de la meilleure qualité qui soit, bien sûr.  
Avec les bons outils, n'importe quel travail peut être effectué proprement et avec précision.

Nous avons rassemblé ici tous les produits tesa® Professional, présentés par domaines d'application, afin que vous puissiez trouver rapidement et facilement le bon ruban. Un choix efficace pour des résultats parfaits !

Des questions ?  
N'hésitez pas à nous contacter en nous envoyant un e-mail sur notre site internet tesa®.

Votre équipe professionnelle tesa®

# CHAQUE BESOIN A SA SOLUTION

## Masquage & protection en intérieur

Aperçu : applications intérieures, quel ruban pour quel usage ? .....	5
Produits d'intérieur .....	6 – 15
<b>Conseils de pro</b> : choisir le bon ruban .....	9
<b>Conseils de pro</b> : comment appliquer, y compris sur les surfaces particulières .....	10 + 15

## Masquage & protection en extérieur

Aperçu : à l'extérieur, quel ruban pour quel usage ? .....	17
Produits pour l'extérieur .....	18 – 27
<b>Conseils de pro</b> : adhérence sur le métal et la pierre naturelle .....	26

## Réparation

Aperçu : quel ruban pour quel besoin de réparation ? .....	29
Produits pour les réparations .....	30 – 35
<b>Conseils de pro</b> : retrait parfait .....	33

## Montage & fixation de revêtements de sols

Aperçu : fixation au sol ou de montage : quel ruban pour quel usage ? .....	37
Produits pour la pose de sol et la fixation .....	38 – 47
<b>Conseils de pro</b> : fixation sans perçage .....	41
<b>Conseils de pro</b> : stockage optimal .....	45

## Marquage & isolation électrique

Aperçu : marquage et isolation électrique : quel ruban pour quel usage ? .....	49
Produits pour le marquage et l'isolation .....	50 – 53

## Emballage

Aperçu : emballage : quel ruban pour quel usage ? .....	55
Produits pour l'emballage .....	56 – 57

## Quand le prix est une donnée importante

Aperçu : solutions alternatives : quel ruban pour quel usage ? .....	59
Quand c'est le prix qui compte - des alternatives à des prix abordables .....	60 – 61

## Caractéristiques techniques

Informations détaillées sur les produits .....	62 – 63
Explication des pictogrammes .....	65



# MASQUAGE & PROTECTION EN INTÉRIEUR

Les différentes surfaces intérieures nécessitent des produits spécifiques.  
Mais il existe une constante : le travail doit toujours être régulier et propre.

# Applications intérieures, quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence aux surfaces lisses	Adhérence aux surfaces rugueuses	Qualité de la finition peinture	Durée d'adhérence (en intérieur)	Page
	<b>4333</b> tesa® Adhésif de masquage de précision spécial surfaces sensibles	■	■	■■■■■	14 jours	<b>6</b>
	<b>4334</b> tesa® Adhésif de masquage de très haute précision spécial intérieur	■■■	■■	■■■■■	6 mois 8 semaines en extérieur	<b>7</b>
	<b>4344</b> tesa® Adhésif de masquage de précision	■■	■■	■■■■■	3 mois 4 semaines en extérieur	<b>7</b>
	<b>4352</b> tesa® Adhésif de masquage Premium intérieur/extérieur	■■■	■■■	■■■■■	4 semaines à l'intérieur	<b>8</b>
	<b>4338</b> tesa® Adhésif de masquage haute performance	■■■■■	■■■■■	■■■	4 semaines 7 jours en extérieur	<b>8</b>
	<b>4348</b> tesa® Adhésif de masquage premium	■■■■■	■■■	■■■	7 jours	<b>9</b>
	<b>4323</b> tesa® Adhésif de masquage supérieur	■■■	■	■■	3 jours	<b>10</b>
	<b>4319</b> tesa® Adhésif de masquage pour les courbes	■■■■■	■■■■■	■■	7 jours	<b>11</b>
	<b>60101</b> tesa® Adhésif fibre de verre	■■	■	-	Permanent	<b>11</b>
	<b>4365</b> tesa® Easy Cover de précision premium	■■■	■■	■■■■■	6 mois 8 semaines en extérieur	<b>12</b>
	<b>4402</b> tesa® Easy Cover de précision standard	■■	■■	■■■■■	3 mois	<b>13</b>
	<b>4401</b> tesa® Easy Cover® de précision standard papier kraft	■■	■■	■■■■■	3 mois	<b>13</b>
	<b>4451</b> tesa® Easy Cover Spray	■■	■■	■■■■■	3 mois	<b>14</b>
	<b>4368</b> tesa® Easy Cover® universal	■■■■■	■■■	■■■	7 jours	<b>14</b>
	<b>4364</b> tesa® Easy Cover® papier kraft	■■■■■	■■■	■■■	7 jours	<b>15</b>

Masquage & protection en intérieur

# tesa® Adhésif de masquage de précision spécial surfaces sensibles

4333

## Pour les travaux de peinture exigeants sur surfaces délicates



- Ruban de masquage à faible tack
- Facile à utiliser
- Mince et résistant aux déchirures
- Retrait sans résidus, même sur les surfaces délicates comme certains papiers peints et les surfaces fraîchement peintes

- Où ?** Sur les surfaces lisses et délicates comme les papiers peints décoratifs, les plinthes en contreplaqué et les revêtements qui ne sont pas complètement secs
- Pourquoi ?** Surfaces délicates protégées et finitions de peinture aux bords bien nets
- Résultat** Surfaces protégées et finitions de peinture et de vernis aux bords super précis

Dimensions et conditionnement					
m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18
PU/Palette	70	70	70	70	70



14 jours



all paints



100% adhesion



toutes peintures

## tesa® Adhésif de masquage de très haute précision spécial intérieur 4334

Masquage précis pour des finitions de peinture et de vernis aux bords bien droits et extrêmement nets



- Mince et résistant aux déchirures
- Maniement facile, rapide et sûr
- Retrait sans résidus jusqu'à 26 semaines après la pose à l'intérieur et jusqu'à 8 semaines à l'extérieur
- Très souple
- Peut être utilisé avec des peintures et vernis à faible teneur en solvant (norme sur les COV), et des peintures au silicate et à la chaux



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Le support translucide permet un positionnement précis, et la répartition de l'adhésif garantit un résultat impeccable

**Résultat** Finitions aux bords nets et bien droits



Ce produit est également disponible en tesa® Easy Cover 4365, voir page 12.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 9	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	12/96	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18
PU/Palette	75	80	80	80	80	80



## tesa® Adhésif de masquage de précision 4344

Masquage professionnel pour des finitions de peinture et de vernis aux bords nets



- Finitions de peinture aux bords nets
- Transparent et facile à repositionner
- Retrait sans résidus jusqu'à 3 mois après la pose à l'intérieur et jusqu'à 4 semaines à l'extérieur



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Le support en papier fin et plat garantit d'excellents résultats et un retrait sans résidus

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords nets



Également disponible en tesa® Easy Cover 4401, 4402 et 4451, voir pages 13/14.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18
PU/Palette	80	80	80	80	80



## tesa® Adhésif de masquage Premium intérieur/extérieur 4352

Pour les travaux de peinture exigeants



- Association d'un support papier lisse et d'une masse adhésive acrylique bien équilibrée
- Résultats précis jusqu'à 4 semaines à l'intérieur / 2 semaines à l'extérieur
- Bords peints nets, très bonne conformabilité



**Où ?** Sur tous supports stables y compris dans des situations de températures basses

**Pourquoi ?** Très bon rapport qualité/prix  
Évite de retoucher ou de recommencer le chantier en cours

**Résultat** Un ruban répond seul à la plupart des applications de masquage

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	8/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



## tesa® Adhésif de masquage haute performance 4338

Ruban de masquage lisse  
pour les surfaces difficiles



- Forte adhérence, bonne liaison des peintures et enduits
- Haute résistance aux déchirures
- Couleur vert vif extrêmement visible
- Courbes faciles à masquer
- Ses propriétés techniques permettent un excellent résultat sur les enduits extérieurs



**Où ?** Toutes les surfaces stables (éviter les surfaces délicates comme le papier peint, les plinthes en contreplaqué, les peintures anciennes)

**Pourquoi ?** Forte adhérence

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords précis sur les lignes droites, les courbes

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19*	50 x 25*	50 x 30*	50 x 38*	50 x 50*
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	24	24	24	24	24



\*sans étiquette imprimée

# tesa® Adhésif de masquage premium 4348

Usage universel – pour tous les travaux de masquage courants



Masquage & protection en intérieur

## Conseils de pro

### Choisir le bon ruban

Chaque tâche est particulière et nécessite un ruban adhésif spécifique.

C'est pourquoi il est important de déterminer le type de surface, l'environnement de travail et la durée d'utilisation avant de choisir et de poser un ruban de masquage.



Facteurs à prendre en compte lors du choix de votre produit :

- **Comment est la surface ?**  
Différents rubans ont été conçus pour correspondre à différentes surfaces : lisses, légèrement texturées ou rugueuses.
- **Le ruban sera-t-il utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur ?**  
Chaque ruban réagit différemment à la température, aux intempéries et à l'exposition aux UV.
- **Combien de temps le ruban restera-t-il sur la surface ?**  
Tous les rubans ne peuvent pas ou ne doivent pas rester posés de manière permanente.
- **Quel travail sera effectué pendant que le ruban est en place ?**  
L'application de peinture et les applications plus contraignantes, comme le plâtrage, ne nécessitent pas les mêmes rubans.

- > Bon tack initial
- > Résistant aux déchirures et légèrement extensible
- > Bonnes propriétés adhésives
- > Tient à l'intérieur jusqu'à 7 jours



Où ? Surfaces lisses et légèrement texturées

Pourquoi ? Assure une bonne adhérence

Résultat Bonnes finitions des bords de peinture et de vernis



Également disponible en tesa® Easy Cover 4364 et 4368, voir pages 14 et 15.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



# tesa® Adhésif de masquage supérieur 4323

## Travaux de peinture classiques



- Plat et légèrement gaufré
- Support papier avec adhésif en caoutchouc naturel
- Tenue jusqu'à 3 jours



**Où ?** Masquage et protection simples, emballage, emballage, marquage, fixation légère et décoration intérieure, fixation bâches au sol

**Pourquoi ?** Adhérence adaptée aux travaux de peinture simples à température modérée

**Résultat** Finitions aux bords nets pour les travaux de peinture standard

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



## Conseils de pro

### Utilisation sur les surfaces particulières

Les surfaces extérieures en plastique peuvent vieillir considérablement en raison des conditions météorologiques et environnementales. Les fenêtres et les cadres de porte en PVC développent souvent une surface cassante et crayeuse. Afin d'éviter de créer des marques visibles lors du retrait du ruban adhésif, nous vous conseillons de faire un test à l'aide d'une bande de tesafilm® transparent : appliquer sur la surface en appuyant fermement puis retirer sans attendre. Les résidus présents sur le tesafilm® vous renseignent sur le degré d'altération du matériau et sur la présence de saletés incrustées dans les pores.



#### Notre recommandation :

- Effectuez un test d'adhérence avec du tesafilm® transparent.
- Proposez le nettoyage du profil comme service supplémentaire.

Les surfaces antiadhésives, les mastics et les profilés en silicone, le Téflon, le polyéthylène et le polypropylène sont souvent présents en extérieur. Pour ces applications, vous aurez besoin de rubans adhésifs spéciaux.

## tesa® Adhésif de masquage pour les courbes 4319

### Masquage des courbes et création de motifs muraux



- Très souple et flexible
- Se déchire facilement à la main
- Excellente adhérence
- Haute adhérence sur les surfaces rugueuses
- Toujours appliquer étiré pour éviter les déformations de couleur



**Où ?** Surfaces lisses à rugueuses

**Pourquoi ?** Le ruban peut être facilement posé sur les courbes ou les cintres

**Résultat** Des courbes masquées rapidement en un coup de main

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19*	50 x 25*	50 x 30*	50 x 38*	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	16	16	16	16	16



toutes peintures

\*sans étiquette imprimée

## tesa® Adhésif fibre de verre 60101

### Étanchéité des joints, des trous et des fissures dans les cloisons sèches



- Adhérence légère
- Repositionnable
- Haute résistance aux déchirures



**Où ?** Joints de panneaux et points de réparation

**Pourquoi ?** Le ruban toilé en fibre de verre adhère bien à la plupart des surfaces - même aux surfaces rugueuses

**Résultat** Remplissages de niveau et sans fissures

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 48	45 x 48	90 x 48	45 x 100
Rouleaux IP/PU	-/48	-/48	-/48	-/24
PU/Palette	36	24	24	24





Ce produit est également disponible en Masquage de précision tesa® 4334, voir page 7.

### Finitions aux bords extrêmement nets et protection de grande surface en un seul produit



- Alliance d'un film souple et translucide et du ruban de masquage de précision tesa® 4334
- Convient aux peintures par pulvérisation
- Finitions de peinture et de vernis aux bords plats et précis
- Retrait sans résidus jusqu'à 6 mois après la pose à l'intérieur et jusqu'à 8 semaines à l'extérieur

**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées en intérieur et en extérieur

**Pourquoi ?** Le support translucide permet un bon positionnement, et la répartition de l'adhésif garantit un résultat impeccable

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords nets et bien droits et zone de travail propre

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 550	33 x 1400	33 x 2100	17 x 2600
Rouleaux IP/PU	8/64	8/32	8/32	8/32
PU/Palette	24	24	20	20



## tesa® Easy Cover de précision standard 4402

Finitions aux bords nets et protection  
de grandes surfaces en un seul produit



- Finitions de peinture aux bords nets
- Transparent et facile à repositionner
- Retrait sans résidus jusqu'à 3 mois après la pose à l'intérieur et jusqu'à 4 semaines à l'extérieur
- Convient aux peintures par pulvérisation



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Le support en papier fin et plat garantit d'excellents résultats et un retrait sans résidus

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords nets



Également disponible en tesa® Adhésif de masquage de précision standard® 4344, voir page 7.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 550	33 x 1400	33 x 2100	17 x 2600
Rouleaux IP/PU	-/25	-/20	-/20	-/20
PU/Palette	72	48	40	48



## tesa® Easy Cover de précision standard papier kraft 4401

Masquage et protection  
des plinthes, les appuis de fenêtre  
et les encadrements de porte



- Finitions de peinture aux bords nets
- Transparent et facile à repositionner
- Retrait sans résidus jusqu'à 3 mois après la pose à l'intérieur et jusqu'à 4 semaines à l'extérieur
- Convient aux peintures par pulvérisation



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Le support en papier fin et plat garantit d'excellents résultats et un retrait sans résidus

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords nets



Également disponible en tesa® Adhésif de masquage de précision standard® 4344, voir page 7.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 180	25 x 300
Rouleaux IP/PU	-/25	-/20
PU/Palette	72	48



## tesa® Easy Cover Spray

4451

### Protection de masquage rapide pour les applications par spray



- Double ruban pour un masquage efficace et sûr
- Retrait sans résidus jusqu'à 3 mois après la pose à l'intérieur et jusqu'à 4 semaines à l'extérieur
- Convient aux peintures par pulvérisation



**Où ?** Mains courantes, appuis de fenêtre, cadres de porte, limons d'escalier et plinthes

**Pourquoi ?** Masquage et protection rapides de grandes surfaces avec un seul produit

**Résultat** Bords précis et sans épaisseur



Également disponible en Masquage de précision Standard tesa® 4344, voir page 7.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 200
Rouleaux IP/PU	10/20
PU/Palette	48



## tesa® Easy Cover universal

4368

### Protection rapide de grandes surfaces et bords propres



- La qualité du ruban pour peintre tesa®
- Bonne tenue grâce à une bande adhésive de 19 mm de large
- Film gaufré pour une liaison sûre des peintures



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Ce ruban 2-en-1 vous permet en un seul geste de masquer et protéger de grandes surfaces

**Résultat** Bords nets et zone de travail propre



Également disponible en tesa® Adhésif de masquage premium 4348, voir page 9.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 300	33 x 550	33 x 1100	33 x 1400	33 x 1800	33 x 2100	17 x 2600
Rouleaux IP/PU	10/60	10/60	10/20	10/20	10/20	10/20	10/20
PU/Palette	24	24	36	36	36	36	36



## Comment appliquer

Peu importe la qualité de nos rubans, si vous ne prêtez pas attention à l'état et la propreté de la surface de pose, la fixation peut en pâtir considérablement. La pollution par la poussière, l'humidité, la graisse ou l'huile est problématique et doit absolument être nettoyée.

## Conseils de pro



Surface propre = bonne adhérence



Surface sale = mauvaise adhérence en raison, par exemple, de la poussière, de l'humidité, d'huile ou de graisse.



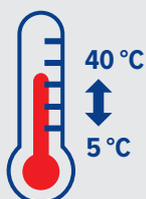
**Important : appuyez fermement !**

Il est également important d'appuyer fermement sur le bord du ruban lors de l'application. Pour un masquage parfait et des bords propres sans fuites ni bavures.



Un autre facteur important est la température ambiante lors de l'application. Une température entre 5 °C à 40 °C est idéale. Pendant les mois les plus froids, les rubans adhésifs doivent être stockés à une température tempérée (> 15 °C). L'adhérence est considérablement réduite à des températures plus basses. Pour les applications extrêmes, les rubans d'hiver Ruban de plâtrage premium 4843 et Ruban de plâtrage PE 4845 (page 24) peuvent être utilisés entre 0 °C et -15 °C.

Plage de température idéale



# tesa® Easy Cover papier kraft

# 4364

## Masquage et protection de grandes surfaces pour la peinture et la peinture par pulvérisation



Masquage & protection  
en intérieur

- Le papier spécialement enduit lie la peinture et les vernis
- Association d'un papier spécial de haute qualité et de ruban de masquage tesa®



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Ce ruban 2-en-1 vous permet en un seul geste de masquer et protéger de grandes surfaces

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis aux bords nets, bonne liaison de la peinture au papier de protection



Également disponible en tesa® Adhésif de masquage premium 4348, voir page 9.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 180	25 x 300
Rouleaux IP/PU	10 / 40	10 / 20
PU/Palette	36	24



7 jours



toutes peintures



Papier



# MASQUAGE & PROTECTION EN EXTÉRIEUR

Nos rubans et films de protection robustes et résistants aux intempéries vous permettent de travailler plus rapidement et plus proprement. Et sans résidus d'adhésif. Également parfait pour protéger efficacement les enduits et les façades !

## À l'extérieur, quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence aux surfaces lisses	Adhérence aux surfaces rugueuses	Qualité de la finition peinture Déchirable à la main	Résistance aux UV (en extérieur)	Page
	<b>4440 tesa®</b> Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité premium	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	6 mois	<b>18</b>
	<b>4439 tesa®</b> Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité supérieur	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2 mois	<b>18</b>
	<b>4411 tesa®</b> Easy Cover UV de précision	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ —	6 mois	<b>19</b>
	<b>4435 tesa®</b> Adhésif de masquage extérieur	■ ■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2 semaines	<b>19</b>
	<b>4621 tesa®</b> Adhésif premium PE toilé repositionnable	■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8 semaines	<b>20</b>
	<b>4370 tesa®</b> Adhésif de protection bâtiment UV	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	8 semaines	<b>20</b>
	<b>4363 tesa®</b> Adhésif toilé de plâtrage premium	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	3 semaines	<b>20</b>
	<b>4398 tesa®</b> Adhésif toilé de plâtrage pour façades	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	10 jours	<b>21</b>
	<b>4373 tesa®</b> Easy Cover toilé premium UV extra	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ —	8 semaines	<b>22</b>
	<b>4369 tesa®</b> Easy Cover toilé standard UV	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ —	3 semaines	<b>23</b>
	<b>4498 tesa®</b> Easy Cover toilé UV	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ —	10 jours	<b>23</b>
	<b>4845 tesa®</b> Adhésif de plâtrage PE	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	12 semaines	<b>24</b>
	<b>4843 tesa®</b> Adhésif de plâtrage premium PVC orange	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2 semaines	<b>24</b>
	<b>67001 tesa®</b> Adhésif de plâtrage strié PVC	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	6 semaines	<b>25</b>
	<b>66001 tesa®</b> Adhésif de plâtrage PVC	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	6 semaines	<b>25</b>
	<b>60399 tesa®</b> Adhésif de plâtrage standard PVC	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	2 semaines	<b>26</b>
	<b>4836 tesa®</b> Adhésif de masquage Duo	■ ■ ■	■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	6 semaines	<b>27</b>
	<b>4848 tesa®</b> Adhésif de protection de surface UV	■ ■	—	— —	4 semaines	<b>27</b>

Masquage & protection en extérieur

## tesa® Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité premium 4440

Pour des résultats de peinture et de vernissage impeccables



- Papier spécial fin et résistant aux déchirures
- Souple et sûr
- Semi-transparent pour un positionnement précis
- Résistant aux UV jusqu'à 26 semaines
- Pour les cadres de portes et de fenêtres ainsi que les volets
- Surfaces comme le PVC (y compris ancien), le verre, l'aluminium, l'aluminium anodisé, le bois et les surfaces légèrement texturées (par exemple, le mortier et le coulis)



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Adhésif et matériau de support hautement résistant aux intempéries et aux UV

**Résultat** Retrait facile sans déchirures intempestives



Ce produit est également disponible en tesa® Easy Cover 4411, voir page 19.

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18
PU/Palette	80	80	80	80	80



## tesa® Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité supérieur 4439

Pour des résultats de peinture et de vernissage impeccables



- Papier spécial fin et résistant aux déchirures
- Souple et sûr
- Semi-transparent pour un positionnement précis
- Résistant aux UV jusqu'à 8 semaines
- Pour les cadres de portes et de fenêtres ainsi que les volets
- Surfaces comme le PVC (y compris ancien), le verre, l'aluminium, l'aluminium anodisé, le bois et les surfaces légèrement texturées (par exemple, le mortier et le coulis)



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Adhésif et matériau de support hautement résistant aux intempéries et aux UV

**Résultat** Retrait facile sans déchirures intempestives

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18
PU/Palette	80	80	80	80	80



## tesa® Easy Cover UV de précision

4411

### Protection de grandes surfaces avec un seul produit pour gagner du temps



- Idéal pour les cadres de portes et de fenêtres ainsi que les volets
- Spécialement conçu pour les surfaces comme le PVC, le verre, l'aluminium et le bois
- Bords de peinture précis pour encore plus de netteté
- Convient aux peintures par pulvérisation
- Résistant aux UV jusqu'à 26 semaines



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées à l'extérieur

**Pourquoi ?** Ce produit pratique 2-en-1 convient aux différentes étapes des travaux du fait de ses 26 semaines de résistance aux UV

**Résultat** Finitions de peinture et de vernis propres et précises

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 550	33 x 1400	17 x 2600
Rouleaux IP/PU	8/64	8/32	8/32
PU/Palette	18	18	24



## tesa® Adhésif de masquage extérieur

4435

### Bon rapport qualité/prix



- Bords propres pour peintures et laques
- Également pour l'adhésion sur courbes légères
- Résistant au déchirement et facile à étirer
- Résistant aux UV jusqu'à 2 semaines



**Où ?** Pour des travaux de peinture, de laque et d'enduit léger

**Pourquoi ?** Adhésif et matériau de support résistant aux intempéries et aux UV

**Résultat** Retrait facile sans déchirures intempêtes

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



## tesa® Adhésif premium PE toilé repositionnable 4621

### Masquage et protection des surfaces exigeantes



- Résistant aux UV jusqu'à 8 semaines
- Amovible sans résidus sur de nombreuses surfaces, y compris les parquets et le béton
- Utilisable jusqu'à +90 °C
- Déchirable à la main dans le sens de la longueur et de la largeur
- Mailles : 100 fils/pouce<sup>2</sup>



- Où ?** Sur toutes les surfaces y compris le béton ciré, parquet vitrifié...
- Pourquoi ?** Bords propres pour la peinture et le plâtrage en intérieur et en extérieur
- Résultat** Résultats impeccables en intérieur et en extérieur

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 50	50 x 50
Rouleaux IP/PU	1/30	1/36
PU/Palette	45	36
Couleur	■	■



## tesa® Adhésif de protection bâtiment UV 4370

### Protection sûre et durable des surfaces difficiles



- Résistant aux UV jusqu'à 8 semaines
- Forte adhérence même sur des surfaces rugueuses
- Facile à déchirer à la main
- Extrêmement résistant aux déchirures
- Retrait facile et propre
- Mailles : 70 fils/pouce<sup>2</sup>



- Où ?** Surfaces lisses et délicates telles que les cadres de fenêtres et les éléments de façade ainsi que les blocs de béton
- Pourquoi ?** Spécialement développé pour les rénovations de façade, l'enduit et le plâtre
- Résultat** Surfaces protégées de manière optimale



Ce produit est également disponible en tesa® Easy Cover 4373, voir page 22.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 25*	25 x 50*
Rouleaux IP/PU	1/48	1/24
PU/Palette	32	32
Couleur	■	■



\*sans étiquette imprimée

## tesa® Adhésif toilé de plâtrage premium 4363

### Protection sûre jusqu'à 3 semaines



- Résistant aux UV jusqu'à 3 semaines
- Forte adhérence même sur des surfaces rugueuses
- Facile à déchirer à la main
- Étanche et utilisable à partir de 5 °C
- Facile à retirer
- Mailles : 65 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et délicates telles que les cadres de fenêtres et les éléments de façade

**Pourquoi ?** Protection parfaite des surfaces délicates, par exemple au cours de travaux de construction

**Résultat** Surfaces bien protégées



Ce produit est également disponible en tesa® Easy Cover 4369, voir page 23.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 30	25 x 38	25 x 50
Rouleaux IP/PU	6 / 42	6 / 36	6 / 24
PU/Palette	36	30	36
Couleur	■	■	■



## tesa® Adhésif toilé de plâtrage pour façades 4398

### Forte adhérence en extérieur



- Résistant aux UV jusqu'à 10 jours
- Adhérence extrêmement forte
- Facilement déchirable à la main
- Mailles : 55 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et rugueuses telles que les cadres de fenêtres et les éléments de façade

**Pourquoi ?** Protection fiable des surfaces par exemple au cours de travaux de construction

**Résultat** Surfaces bien protégées

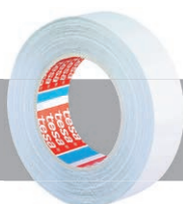


Ce produit est également disponible en tesa® Easy Cover 4498, voir page 23.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 30	25 x 50
Rouleaux IP/PU	16 / 48	12 / 36
PU/Palette	30	24
Couleur	■	■





Ce produit est également disponible en tesa® Adhésif de protection 4370 voir page 20.

### Solution 2-en-1 pour masquer et protéger avec un seul produit



- Particulièrement robuste grâce à l'alliance d'un film PEBD extra résistant et d'un ruban toilé durable
- Film souple et transparent adapté aux fenêtres trempées et traitées anti-UV
- Résistant aux UV jusqu'à 8 semaines
- Mailles : 70 fils/pouce<sup>2</sup>

**Où ?** Éléments comme les fenêtres et autres éléments de façade et masquage sur APL

**Pourquoi ?** Alliance optimale d'un film transparent particulièrement épais avec un ruban toilé de protection de qualité supérieure

**Résultat** Surfaces protégées de manière fiable même en cas d'utilisation intensive

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	12 x 550	12 x 1400	12 x 2600
Rouleaux IP/PU	8/64	8/32	8/32
PU/Palette	18	15	9



## tesa® Easy Cover toilé standard UV

4369

### Masquage et couverture efficaces de grandes surfaces pour les travaux d'enduit extérieur



- Haute résistance grâce à un solide film gaufré en PEHD et au ruban toilé résistant aux UV
- Convient aux applications d'enduit
- Utilisable avec tous types de peinture
- Résistant aux UV jusqu'à 3 semaines
- Mailles : 65 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Éléments tels que les fenêtres et autres éléments de façade

**Pourquoi ?** Ce produit pratique 2-en-1 offre une protection de longue durée en extérieur tout en réduisant le nombre d'étapes de travail

**Résultat** Surfaces protégées de manière fiable, même après l'application de couches épaisses ou multiples



Ce produit est également disponible en tesa® Adhésif toilé 4363, voir page 21.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	14 x 550	14 x 1100	14 x 1400	14 x 1800	14 x 2100	14 x 2600
Rouleaux IP/PU	8 / 64	8 / 64	8 / 32	8 / 32	8 / 32	8 / 32
PU/Palette	15	15	15	15	15	15



## tesa® Easy Cover toilé UV

4498

### Masquage et couverture efficaces de grandes surfaces avec une adhérence extrêmement forte



- Haute résistance grâce à un solide film en PEHD et au ruban toilé résistant aux UV
- Adhérence extrêmement forte
- Résistant aux UV jusqu'à 10 jours
- Mailles : 55 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et rugueuses telles que les cadres de fenêtres et les éléments de façade

**Pourquoi ?** Ce produit pratique 2-en-1 offre une excellente protection tout en réduisant le nombre d'étapes de travail

**Résultat** Surfaces protégées de manière fiable, même après l'application de couches épaisses ou multiples



Ce produit est également disponible en tesa® Adhésif toilé 4398, voir page 21.

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	20 x 550	20 x 1400	17 x 2600
Rouleaux IP/PU	20 / 80	10 / 40	10 / 20
PU/Palette	20	20	36



## tesa® Adhésif de plâtrage PE 4845

Protection pour les travaux de peinture,  
de stuc et de plâtrerie –  
même par temps très froid



- › Résistant aux UV jusqu'à 12 semaines
- › Résistant aux températures de -40 °C à +60 °C
- › Utilisable de -15 °C à +30 °C
- › Le polyéthylène (PE) est un plastique plus écologique et recyclable
- › Respectueux de l'environnement



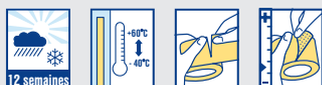
**Où ?** Toutes les surfaces lisses, en particulier les fenêtres et les portes en PVC

**Pourquoi ?** Résistant à l'humidité, au froid, aux bases et acides faibles ainsi qu'à de nombreux produits chimiques

**Résultat** Masquage propre et net

Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 30	33 x 50
Rouleaux IP/PU	10/60	6/36
PU/Palette	40	40
Couleur	□	□



## tesa® Adhésif de plâtrage premium PVC orange 4843

Protection pour les travaux de peinture,  
de stuc et de plâtrerie – même  
à des températures inférieures à zéro



- › Résistant aux UV jusqu'à 2 semaines
- › Peut être utilisé à des températures  $\geq 0$  °C
- › Résistant aux acides et autres produits chimiques
- › Très bonne adhérence en courbe (à l'intérieur et à l'extérieur)
- › Très bonne conformabilité et bon déroulement



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Résistant à l'humidité, au froid, aux bases et acides faibles ainsi qu'à de nombreux produits chimiques

**Résultat** Surfaces protégées de manière efficace

Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 30	33 x 50	33 x 75
Rouleaux IP/PU	10/60	6/36	4/24
PU/Palette	40	40	40
Couleur	■	■	■



## tesa® Adhésif de plâtrage strié PVC 67001

Adhésif pour la protection des travaux de peinture avec une découpe aisée



- Résistant aux UV jusqu'à 6 semaines
- Utilisation de +5 °C à +60 °C
- Convient aux surfaces lisses et légèrement texturées
- Support gaufré pour des bords bien droits à la main



**Où ?** Éléments tels que les fenêtres et autres éléments de façade

**Pourquoi ?** Déchirure rapide et propre à 90° grâce au support rainuré

**Résultat** Surfaces en plâtre masquées avec précision

### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 30	33 x 50
Rouleaux IP/PU	10/60	6/36
PU/Palette	40	40
Couleurs		



## tesa® Adhésif de plâtrage PVC 66001

Protection pour les travaux de peinture, de stuc et de plâtrerie



- Résistant aux UV jusqu'à 6 semaines
- Utilisation de +5 °C à +60 °C
- Convient aux surfaces lisses et légèrement texturées
- Déchirable à la main



**Où ?** Toutes les surfaces lisses

**Pourquoi ?** Résistant à l'humidité, au froid, aux bases et acides faibles ainsi qu'à de nombreux produits chimiques

**Résultat** Masquage propre des zones protégées

### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 30	33 x 50
Rouleaux IP/PU	10/60	6/36
PU/Palette	40	40
Couleurs		



# tesa® Adhésif de plâtrage standard PVC 60399

Protection à court terme pour les travaux de peinture, de stuc et de plâtrerie



- > Résistant aux UV jusqu'à 2 semaines
- > Utilisation de +5 °C à +60 °C
- > Convient aux surfaces légèrement texturées



**Où ?** Travail de courte durée (2 semaines) sur des surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Résistant à l'humidité, au froid, aux bases et acides faibles ainsi qu'à de nombreux produits chimiques

**Résultat** Masquage propre des surfaces protégées

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 30	33 x 50
Rouleaux IP/PU	10 / 60	6 / 36
PU/Palette	40	40
Couleurs	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



## Conseils de pro

### Collage sur le métal et la pierre naturelle

Sur ces surfaces, l'utilisation de rubans adhésifs entraîne souvent des décolorations et des résidus indésirables.



#### Surfaces métalliques

Des réactions chimiques se produisent souvent après l'utilisation de rubans adhésifs sur des surfaces métalliques, en particulier en présence de cuivre, de zinc ou de plomb. Le ruban ne peut donc rester posé que pendant une courte période. Choisissez un ruban adhésif étroit et ne recouvrez pas toute la surface. Utilisez un matériau d'habillage poreux (par exemple un feutre) pour éviter la saturation de liquide et la décoloration qui en découle.

#### Finitions en aluminium anodisé

Le retrait du ruban adhésif peut souvent laisser des résidus sur les surfaces anodisées de qualité inférieure (par exemple, les profilés de fenêtres et de portes, les volets roulants et les rails). Testez le ruban adhésif sur une petite surface ou effectuez au préalable le « test de l'encre » : humidifiez la surface avec un chiffon imbibé d'encre. Si des résidus d'encre restent visibles après avoir essuyé deux fois, la surface n'est pas étanche. Dans ce cas, il est recommandé d'utiliser des rubans adhésifs de haute qualité tels que le tesa® 4331 ou le tesa® 4440.

#### Pierre artificielle et naturelle

L'utilisation de rubans adhésifs n'est généralement pas recommandée pour ces surfaces. Les problèmes sont fréquents. Couvrez plutôt ces surfaces avec du feutre poreux ou des panneaux de contreplaqué.

## tesa® Adhésif de masquage Duo 4836

### Masquage et protection de grandes surfaces à l'extérieur



- › Adhésif double face
- › Résistant aux UV jusqu'à 6 semaines
- › Retrait sans résidus
- › Fixation sécurisée du film de protection
- › Tack double face pratique
- › Attention avec le vieux PVC, car une décoloration peut se produire



**Où ?** Sur les cadres de fenêtres et autres éléments de valeur

**Pourquoi ?** Permet un masquage sur mesure pour la protection des surfaces délicates

**Résultat** Masquage efficace et protection de grandes surfaces

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 25
Rouleaux IP/PU	12 / 48
PU/Palette	32
Couleur	□



## tesa® Adhésif de protection de surface UV 4848

### Masquage et protection des fenêtres et des éléments de construction



- › Maniement simple et rapide
- › Résistant à l'humidité, aux dommages mécaniques et à de nombreux produits chimiques
- › Film PE respectueux de l'environnement
- › Résistant aux UV jusqu'à 4 semaines
- › Ne pas utiliser sur du plastique usé, de peinture ancienne, des vitres traitées ou du métal brut. Dans ces cas, nous recommandons tesa® 4373 et 4440.



**Où ?** Surfaces lisses telles que le verre, les cadres et les surfaces similaires

**Pourquoi ?** Protection des surfaces sensibles à des températures de -10 à +60 °C

**Résultat** Protection efficace de grandes surfaces

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	100 x 125	100 x 250	100 x 500	100 x 750	100 x 1000
Rouleaux IP/PU	1/18	1/9	-/4	1/3	-/2
PU/Palette	27	27	27	27	27
Couleur	□	□	□	□	□





# RÉPARATION

Résistants aux intempéries, robustes, résistants à la température, ces rubans sont parfaits pour protéger les surfaces sensibles ou procéder à toutes sortes de réparations simples et rapides.

## Quel ruban pour quel besoin de réparation ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence aux surfaces lisses	Adhérence aux surfaces rugueuses	Épaisseur du produit	Déchirable à la main	Page
	4651 tesa® Adhésif toilé premium	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	30
	4688 tesa® Adhésif toilé PE standard	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	30
	4662 tesa® Adhésif toilé béton	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	31
	74662 tesa® Adhésif toilé PRO Strong	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	32
	74613 tesa® Adhésif toilé standard	■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	33
	4665 tesa® Adhésif toilé transparent extérieur	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	34
	4668 tesa® Adhésif de réparation PE transparent	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■	■	34
	63652 tesa® Adhésif aluminium Strong 50 µm	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■ ■	35
	63632 tesa® Adhésif aluminium universel 30 µm	■ ■ ■ ■	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	35

## tesa® Adhésif toilé premium

4651

Réparation, fixation, emballage et marquage dans l'industrie et l'artisanat



- Extrêmement résistant aux déchirures et à l'abrasion
- Écriture possible sur le ruban
- Adhésif universel
- Protection contre les objets tranchants (sécurité au travail)
- Résistant aux intempéries, flexible
- Résistant à la température jusqu'à 130 °C
- Mailles : 148 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et rugueuses

**Pourquoi ?** Le ruban toilé Premium convient à une variété d'applications dans tous les domaines

**Résultat** Des résultats exceptionnels grâce à sa polyvalence

### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 19*	50 x 25*	50 x 38*	50 x 50*
Rouleaux IP/PU	16/96	6/36	4/24	3/18
PU/Palette	24	28	28	28
Couleurs				



\*sans étiquette imprimée

## tesa® Adhésif toilé PE standard

4688

Masquage, emballage, protection et fixation



- Bonne adhérence, même sur les surfaces rugueuses
- Résistant aux déchirures
- Se déchire facilement à la main
- Mailles : 55 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et rugueuses

**Pourquoi ?** Particulièrement résistant à l'abrasion et aux températures jusqu'à 110 °C

**Résultat** Adhérence sécurisée dans de nombreuses situations

### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 50	50 x 50*	50 x 50	50 x 25*	50 x 38*	50 x 75*
Rouleaux IP/PU	5/20	-/18	-/18	-/36	-/24	-/12
PU/Palette	32	40	40	40	40	40
Couleurs						



\*sans étiquette imprimée

## Coffrage béton, fixation de bâches de chantier de chantier



**RÉSISTANCE UV  
2 SEMAINES**

- Masquage sur surfaces rugueuses légèrement poussiéreuses
- Coffrage en béton (jaune et orange contrastant)
- Fixation de bâches de chantier
- Déchirement net du ruban
- Maniement confortable
- Mailles : 27 fils/pouce<sup>2</sup>



- Où ?** Surfaces rugueuses légèrement poussiéreuses
- Pourquoi ?** Bon contraste avec le béton gris
- Résultat** Fixation sécurisée et haute visibilité

Dimensions et conditionnement		
m x mm	25 x 48	50 x 48
Rouleaux IP/PU	- / 24	- / 24
PU/Palette	48	36
Couleurs		









Réparation

## Adhère là où les autres rubans échouent



- › Forte adhérence, même sur des surfaces rugueuses
- › Facilement déchirable à la main
- › Facile à dérouler
- › Déchirement net du ruban
- › Maniement confortable
- › Mailles : 27 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et texturées dans le secteur du BTP, par exemple béton et maçonnerie (important : toujours effectuer un test d'adhérence)

**Pourquoi ?** Excellente adhérence, peut également être utilisé sur des surfaces légèrement poussiéreuses

**Résultat** Adhérence sécurisée

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 50	50 x 38
Rouleaux IP/PU	-/24	8/32
PU/Palette	32	32
Couleurs	■ ■	■



## Conseils de pro

### Retrait parfait

Quatre facteurs sont à prendre en compte :

#### 1. Le bon angle

Tirez toujours en créant un angle aigu par rapport à la surface. Idéalement un angle de 45°. Plus l'angle est grand, plus grand est le risque que l'adhésif laisse des résidus sur la surface.

#### 2. La bonne vitesse

Ne tirez jamais d'un coup sec ! Tirez lentement et régulièrement pour minimiser le risque de déchirure ou de résidus d'adhésif.

#### 3. La bonne température

La température de surface doit être d'au moins 5 °C pour éviter que le matériau de support et l'adhésif ne soient cassants. Cela aggrave à la fois la tendance du ruban à se déchirer et le risque de résidus.

#### 4. Le bon moment

Idéalement immédiatement après la prise de la peinture, mais avant qu'elle ne sèche complètement.



Angle de traction idéal



45°

Problème : l'angle est trop grand. Risque de résidus d'adhésif.



>45°

## tesa® Adhésif toilé standard 74613

### Fixation, étanchéité, marquage, empaquetage



- › Bonne adhérence
- › Se déchire facilement à la main
- › Polyvalent
- › Hydrofuge
- › Mailles : 27 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées dans le secteur du BTP, par exemple béton et maçonnerie (important : toujours effectuer un test d'adhérence)

**Pourquoi ?** Fixation et assemblage de matériaux de revêtement et de protection. Pour l'empaquetage et le marquage

**Résultat** Fixation fiable et sécurisée

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 50
Rouleaux IP/PU	- / 24
PU/Palette	32
Couleurs	■ ■



## tesa® Adhésif toilé transparent extérieur 4665

Fixation durable et résistante aux intempéries



- Adhérence très forte
- Transparent
- Résistant aux intempéries et aux UV jusqu'à 12 mois
- Inodore



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Le ruban transparent est presque invisible et extrêmement résistant

**Résultat** Fixation durable et résistante aux intempéries

### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 48
Rouleaux IP/PU	6 / 24
PU/Palette	48
Couleur	<input type="checkbox"/>



## tesa® Adhésif de réparation PE transparent 4668

Réparation de surfaces transparentes et protection de surfaces



- Très résistant aux intempéries et au vieillissement
- Idéal pour connecter des bâches de construction et des films
- Conçu spécialement pour le collage de films PEBD
- Résistant aux UV jusqu'à 8 mois



**Où ?** Plastiques et surfaces similaires

**Pourquoi ?** Particulièrement résistant à l'abrasion et aux produits chimiques

**Résultat** Des réparations solides, résistantes et presque invisibles

### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 50	33 x 100*
Rouleaux IP/PU	- / 18	- / 12
PU/Palette	70	48
Couleur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



\*sans étiquette imprimée

## tesa® Adhésif aluminium Strong 50 µm 63652

### Étanchéité permanente des gaines isolantes et des tuyaux



- › Convient aux applications permanentes
- › Extrêmement robuste, pour un usage professionnel
- › Conducteur électrique et thermique
- › Résistant à l'humidité, aux gaz, aux vapeurs et aux rayons UV ; ignifugé et résistant à la température
- › Résistant à la température de - 40 °C à + 150 °C



**Où ?** Matériaux isolants, tuyaux et surfaces métalliques

**Pourquoi ?** Conducteur électrique et thermique, réfléchit le rayonnement thermique

**Résultat** Surfaces refermées et isolées

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 50	50 x 50	50 x 75
Rouleaux IP/PU	6/36	6/36	6/24	4/16
PU/Palette	48	36	32	32
Couleur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



## tesa® Adhésif aluminium universel 30 µm 63632

### Étanchéité permanente des gaines isolantes et des tuyaux



- › Convient aux applications permanentes
- › Souple, s'adapte aux surfaces inégales
- › Conducteur électrique et thermique
- › Résistant à l'humidité, aux gaz, aux vapeurs et aux rayons UV ; ignifugé et résistant à la température
- › Résistant à la température de - 40 °C à + 150 °C
- › Facilement déchirable



**Où ?** Matériaux isolants, tuyaux et surfaces métalliques

**Pourquoi ?** Conducteur électrique et thermique, réfléchit le rayonnement thermique

**Résultat** Surfaces refermées et isolées

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 50	50 x 50
Rouleaux IP/PU	6/36	6/36	6/24
PU/Palette	48	36	32
Couleur	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





# MONTAGE & FIXATION DE REVÊTEMENTS DE SOLS

Que ce soit pour la pose de sols et de moquettes ou pour les travaux de fixation et d'installation, les produits suivants ont été spécialement conçus pour être extrêmement efficaces et précis, quelles que soient les conditions.

# Fixation au sol ou de montage : quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence	Amovible	Page
	<b>51960</b> tesa® Adhésif double face toilé extra fort retirable	■ ■ ■ ■	5 ans	38
	<b>4939</b> tesa® Adhésif double face toilé universel retirable	■ ■ ■	2 semaines	38
	<b>4944</b> tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols toilé extra fort permanent	■ ■ ■ ■ ■	–	39
	<b>64620</b> tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols universel permanent	■ ■ ■ ■	–	39
	<b>66792</b> tesa® PRO Fixation Double Face Ultra Strong	■ ■ ■ ■ ■	–	40
	<b>66728</b> tesa® PRO Fixation ACX <sup>plus</sup> MP	■ ■ ■ ■ ■	–	41
	<b>66952</b> tesa® PRO Fixation Miroir	■ ■ ■	–	42
	<b>66965</b> tesa® PRO Fixation Transparente	■ ■ ■ ■	–	42
	<b>66751</b> tesa® PRO Fixation Extérieure	■ ■ ■ ■ ■	–	43
	<b>66714</b> tesa® PRO Fixation Fine	■ ■ ■	–	43
	<b>66743</b> tesa® PRO Fixation Papier peint & Plâtre	■ ■ ■ ■	–	44
	<b>66958</b> tesa® PRO Fixation Universelle	■ ■	–	44
	<b>66957</b> tesa® PRO Fixation Mousse PE	■ ■ ■	–	45
	Référence tesa® et description produit	Adhérence	Pouvoir nettoyant	Page
	<b>60020 / 21</b> tesa® Colle en spray permanente	■ ■ ■	–	46
	<b>60022</b> tesa® Colle en spray extra strong	■ ■ ■ ■ ■	–	46
	<b>60040</b> tesa® Nettoyant industriel	–	■ ■ ■ ■ ■	47
	<b>60042</b> tesa® Adhesive remover	–	■ ■ ■	47

Montage & fixation de revêtements de sols

## tesa® Adhésif double face toilé extra fort retirable 51960

### Pose de moquettes textiles et de sols PVC



- Déchirable à la main
- Faible risque de résidus au retrait
- Adapté au chauffage au sol (temporairement 120 °C, en continu 60 °C)
- Sans solvant ni plastifiant
- Adapté au vinyle et PVC



**Où ?** Pour une utilisation sur tous les sols courants (y compris les parquets), à l'exception de la pierre naturelle et artificielle

**Pourquoi ?** Très résistant au vieillissement et aux plastifiants (pas de décoloration des sols PVC/vinyle)

**Résultat** Moquettes et revêtements de sol solidement fixés, faible risque de résidus

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 38*	25 x 50
Rouleaux IP/PU	6/36	8/48	6/36



5 ans\* \*sans étiquette imprimée

## tesa® Adhésif double face toilé universel retirable 4939

### Adhérence forte des moquettes, par exemple pour les foires commerciales et expositions



- Déchirable à la main
- Faible risque de résidus au retrait
- Adhérence différentielle



**Où ?** Pour une utilisation sur tous les sols courants, à l'exception de la pierre naturelle/artificielle et des revêtements en PVC/vinyle

**Pourquoi ?** Adhérence initiale élevée, faible risque de résidus jusqu'à 14 jours après la pose

**Résultat** Moquettes et revêtements de sol solidement fixés

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 50
Rouleaux IP/PU	6/36	6/24



2 semaines\*

## tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols toilé extra fort permanent 4944

Pose de moquettes textiles, y compris les moquettes rases de faible épaisseur



- Déchirable à la main
- Peut aussi être utilisé sur des supports de moquette fortement texturés



**Où ?** Pour une utilisation sur tous les sols courants, à l'exception de la pierre naturelle/artificielle et des revêtements en PVC/vinyle

**Pourquoi ?** Particulièrement adapté aux surfaces rugueuses et fibreuses

**Résultat** Revêtements de sol solidement fixés

### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 50
Rouleaux IP/PU	6/36	6/24



## tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols universel permanent 64620

Ruban adhésif universel pour fixer moquettes et tapis



- Déchirable à la main
- Adhérence rapide, sûre et facile
- Sans solvant
- Idéal pour les supports de moquette lisses



**Où ?** Pour une utilisation sur tous les sols courants, à l'exception de la pierre naturelle/artificielle et des revêtements en PVC/vinyle

**Pourquoi ?** Ce ruban adhésif se caractérise par son tack élevé

**Résultat** Moquettes permanentes

### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 50	25 x 50	50 x 50*
Rouleaux IP/PU	6/36	6/24	1/24



\*sans étiquette imprimée

### Pour les objets lourds



- Fixation ultrarésistante jusqu'à 10 kg pour 10 cm de ruban adhésif
- Objets plats jusqu'à 10 mm d'épaisseur
- Idéal aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur\*
- Fixation rapide sans temps d'attente

**Où ?** Sur les carreaux, le bois peint et la plupart des plastiques

**Pourquoi ?** Le ruban adhésif double face le plus résistant de tesa®

**Résultat** Fixation fiable même pour les objets lourds

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19
Rouleaux IP/PU	12 / 72	10 / 60



\*Non résistant aux UV ; éviter le contact direct avec l'eau.



## Conseils de pro

### Fixation sans perçage

Grâce aux rubans adhésifs de fixation tesa®, vous pourrez vous passer de perceuse, de chevilles et de vis et ainsi éviter d'endommager les zones d'accrochage.

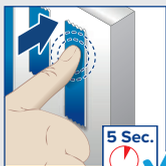
L'application des rubans adhésifs de fixation est simple et facile : en 4 petites étapes, vos objets seront fixés solidement et durablement !



Nettoyez la surface avec de l'alcool dénaturé ou un nettoyant pour vitres pour enlever la poussière et la graisse. Attendez que la surface sèche avant de poser le ruban adhésif de fixation.



Posez chaque bande de ruban adhésif verticalement sur l'objet.



Appuyez fermement avec vos doigts : l'adhérence optimale est atteinte après cinq secondes de pression.



Retirez le film protecteur de la surface adhésive. Remarque : veuillez ne pas toucher les surfaces adhésives découvertes, car cela pourrait affecter leur adhérence.

## tesa® PRO Fixation ACX plus MP

66728

### Adhérence haut de gamme



- › Qualité industrielle : mousse acrylique avec technologie «ACX<sup>plus</sup> MP»
- › Étanchéité à la poussière et à l'humidité
- › Résiste aux changements de température et aux températures de 5 à 200 °C
- › Résiste à l'humidité, à certains produits chimiques, aux plastifiants et aux rayons UV



**Où ?** Pour la fixation de matériaux avec différentes propriétés de surface

**Pourquoi ?** Adhérence sécurisée et permanente grâce à la viscoélasticité de l'adhésif

**Résultat** Une adhérence puissante et durable

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19
Rouleaux IP/PU	10 / 60	10 / 60



## tesa® PRO Fixation Miroir 66952

### Miroirs et objets plats



- Adhérence permanente des miroirs (jusqu'à 70 x 70 cm et 4 mm d'épaisseur)
- Adhère au carrelage, au bois peint, au contreplaqué, au verre, à l'acier et à de nombreux métaux et plastiques
- Colle également sur les surfaces rugueuses et sur les surfaces lisses



**Où ?** Idéal pour les salles de bains et autres pièces humides

**Pourquoi ?** Résistant au vieillissement et à l'humidité

**Résultat** Fixation résistante, y compris sur le carrelage et le verre

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19	10 x 19
Rouleaux IP/PU	12/72	16/96	16/96



## tesa® PRO Fixation Transparente 66965

### Fixation quasiment invisible



- Ruban adhésif transparent double face
- Robuste et extrafin : seulement 0,2 mm d'épaisseur
- Résistance à la température à long terme jusqu'à 100 °C
- Idéal pour les surfaces lisses comme le verre ou le carrelage



**Où ?** Objets plats à l'intérieur et à l'extérieur

**Pourquoi ?** Résistant à l'humidité, aux plastifiants et aux rayons UV

**Résultat** Adhérence impressionnante, presque invisible

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19	25 x 19
Rouleaux IP/PU	12/72	12/72	8/48



## tesa® PRO Fixation Extérieure

66751

### Installations en extérieur



- Ruban adhésif double face pour des fixations sécurisées à l'extérieur
- Adhère au carrelage, au métal et à la plupart des plastiques
- Robuste et résistant aux intempéries



- Où ?** À l'extérieur
- Pourquoi ?** Étanche, résistant aux UV et à la température
- Résultat** Forte adhérence jusqu'à 1 kg par 10 cm de ruban

Dimensions et conditionnement		
m x mm	1,5 x 19	5 x 19
Rouleaux IP/PU	12/72	10/60

## tesa® PRO Fixation Fine

66714

### Gaines de câbles et décorations



- Seulement 9 mm de large
- Fixation résistante des deux côtés
- Conforme en partie au relief de la surface



- Où ?** Nombreuses surfaces en intérieur
- Pourquoi ?** Avec seulement 9 mm de largeur, il est idéal pour les dalles de sol ou les gaines de câbles
- Résultat** Fixation rapide et permanente

Dimensions et conditionnement	
m x mm	2 x 5 x 9
Rouleaux IP/PU	10/60

## tesa® PRO Fixation Papier peint & Plâtre 66743

Pour les surfaces texturées et délicates



- Ruban adhésif de fixation professionnel pour papier peint et plâtre
- Fixation permanente sur les surfaces texturées
- Objets plats jusqu'à 10 mm d'épaisseur



- Où ?** Surfaces texturées et délicates
- Pourquoi ?** La structure du ruban adhésif est spécialement conçue pour compenser les irrégularités
- Résultat** Fixation parfaite sur plâtre et papiers peints (sauf papiers peints vinyles et textiles)

### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19
Rouleaux IP/PU	10 / 60	10 / 60



## tesa® PRO Fixation Universelle 66958

Utilisation polyvalente en intérieur



- Ruban adhésif de fixation double face avec support en mousse
- Pour les objets plus légers tels que les moulures en stuc et les plinthes
- Égalise les surfaces légèrement rugueuses
- Déchirable à la main



- Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées
- Pourquoi ?** Support en mousse conforme au relief et avec une bonne résistance au cisaillement
- Résultat** Fixation fiable des objets légers

### Dimensions et conditionnement

m x mm	1,5 x 19	5 x 19
Rouleaux IP/PU	12 / 72	8 / 48





## Conseils de pro

### Stockage optimal

Les conditions de stockage aussi jouent un rôle sur les performances de vos rubans adhésifs. Un stockage adéquat est synonyme de qualité préservée. Facteurs importants : température et durée de stockage.



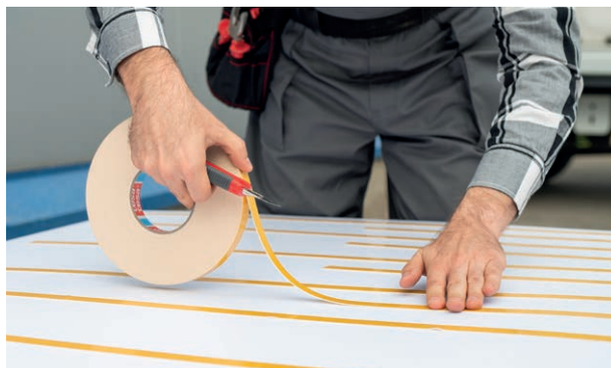
Choisissez votre produit en tenant compte des points suivants :

- Les rubans adhésifs vieillissent beaucoup plus rapidement si la température de stockage est élevée. Ils ne doivent pas, par exemple, être stockés derrière des fenêtres au soleil. Des températures élevées provoquent des dommages tels que la dégradation de l'adhésif, ce qui peut augmenter la quantité de résidus d'adhésif lors du retrait.
- Les rubans adhésifs qui ont été stockés trop longtemps ou de manière incorrecte peuvent facilement endommager les surfaces sur lesquelles ils sont appliqués.
- Si, à cause de leur lieu de stockage, les rouleaux de ruban adhésif sont trop chauds ou trop froids pour être utilisés, attendez que leur température atteigne la température ambiante (10 à 20 °C) avant de les utiliser. Ceci est particulièrement important en cas de gel ou de températures élevées.

## tesa® PRO Fixation Mousse PE

66957

Double face mousse professionnel  
de grande longueur



- Pour une variété d'applications à l'intérieur et à l'extérieur
- Adhérence forte et immédiate
- Étanche, résistant aux UV et au vieillissement, excellente absorption des chocs froids
- Pour diverses surfaces, y compris le verre



**Où ?** Pour les présentoirs d'échantillons des magasins, et des salons, les étiquettes de rayon, les gaines de câbles, et les croisillons et joints de fenêtre

**Pourquoi ?** Fixation instantanée avec une puissance maximale

**Résultat** Montage fiable, fixation résistante

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	25 x 12	25 x 19
Rouleaux IP/PU	-/24	-/16



## tesa® Colle en spray permanente 60020 / 21

Polyvalent, pour une adhérence permanente



- Adhérence rapide et précise de grandes surfaces
- Séchage rapide, résistant à l'humidité
- Résistant aux contraintes mécaniques et thermiques



**Où ?** De nombreux matériaux, comme le papier, le carton, le feutre, le tissu, les films, les feuilles d'alu, le bois, le cuir, etc.

**Pourquoi ?** Adhérence forte et produit économique grâce à son dosage facile

**Résultat** Une fixation solide et durable

### Dimensions et conditionnement

ml	300	500
Pièces IP/PU	-/12	-/12



## tesa® Colle en spray extra strong 60022

Adhérence extraforte sur les surfaces rugueuses et inégales



- Grande stabilité et bonne résistance à la température
- Effet brume minimale, résiste à l'humidité
- Quantité de colle réglable, l'embout pour disperser la colle se règle horizontalement ou verticalement
- Sans silicone ni solvants chlorés



**Où ?** De nombreux matériaux, comme le plastique, les matériaux isolants, le vinyle, le similicuir, la moquette et le caoutchouc

**Pourquoi ?** La buse vario permet une pulvérisation dosée à la fois verticalement et horizontalement

**Résultat** Une fixation particulièrement solide et permanente

### Dimensions et conditionnement

ml	500
Pièces IP/PU	-/12



## tesa® Nettoyant industriel 60040

### Nettoyage et préparation des surfaces avant adhérence



- Odeur agréable, s'évapore sans laisser de résidus
- Dissout les salissures tenaces telles que les résidus de cire, d'huile, de graisse et de silicone



**Où ?** Verre, surfaces métalliques (par ex. pièces de machine), plastiques (vérifier la compatibilité avant utilisation)

**Pourquoi ?** Le spray peut être appliqué dans des endroits exigus et difficiles d'accès

**Résultat** Des surfaces propres

#### Dimensions et conditionnement

ml	500
Pièces IP/PU	-/12



## tesa® Adhesive remover 60042

### Élimination des résidus de colle



- Odeur agréable, s'évapore sans laisser de résidus
- Élimine complètement les résidus d'étiquette et d'adhésif, ainsi que la graisse, le goudron, la résine et autres salissures



**Où ?** Surfaces en verre, métal et plastique

**Pourquoi ?** Excellent nettoyage des machines et de nombreuses autres surfaces

**Résultat** Élimination efficace des résidus de colle les plus tenaces

#### Dimensions et conditionnement

ml	200
Pièces IP/PU	-/12





# MARQUAGE & ISOLATION ÉLECTRIQUE

Il est essentiel de marquer et de sécuriser les zones de travail et les zones dangereuses. Nos produits sont rapides à poser et extrêmement visibles.

## Marquage et isolation électrique : quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence	Résistance à l'abrasion	Épaisseur totale	Page
	60950-53 tesa® Adhésifs anti-dérapants	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	50
	4169 tesa® Adhésif de marquage permanent PVC	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■	50
	60760 tesa® Adhésif de marquage temporaire PVC	■ ■ ■ ■	■ ■ ■	■ ■ ■	51
	58137 tesa® Rubalise	-	-	■ ■	51
	4163 tesaflex® Adhésif PVC premium souple	■ ■ ■	-	■ ■ ■	52
	53988 tesaflex® PVC standard souple	■ ■ ■ ■	-	■ ■ ■	52
	4600 tesa® Xtrême Conditions	-	-	■ ■ ■ ■ ■	53
	60077 tesa® Ruban d'étanchéité Flex Plus	■ ■ ■ ■ ■	-	■ ■ ■ ■ ■	53

## tesa® Adhésifs anti-dérapants 60950 – 53

Pour sécuriser des marches, des escaliers



- Résistant aux UV, à la température, à l'eau (salée) et aux détergents
- Particulièrement résistant à l'abrasion, durable et robuste
- Excellente tenue



**Où ?** Sur les marches, échelles, rampes, etc.

**Pourquoi ?** Les rubans adhésifs antidérapants sécurisent la marche là où il y a un risque de glissement

**Résultat** Surfaces antidérapantes avec marquage de couleur

Dimensions et conditionnement						
Réf.	60950		60951	60952	60953	
m x mm	15 x 25	15 x 50	15 x 100	15 x 50	15 x 25	15 x 25
Rouleaux IP/PU	6/36	3/18	3/9	3/18	6/36	6/36
Couleurs	■	■	■	■	■	■*



\*Fluorescent

## tesa® Adhésif de marquage permanent PVC 4169

Marquage au sol de haute qualité, robuste et durable



- Adhérence élevée, résistant aux UV et aux intempéries
- Support en PVC robuste et solide, adapté aux chariots élévateurs
- Peut être utilisé comme marquage au sol ou ruban de signalisation, selon la couleur



**Où ?** Sols lisses et légèrement texturés, tels que les voies de transport et les aires de jeux

**Pourquoi ?** Délimitation rapide et visible des zones de travail intérieures et extérieures

**Résultat** Marquage au sol fiable et durable

Dimensions et conditionnement	
m x mm	33 x 50
Rouleaux IP/PU	6/36
Couleurs	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■



## tesa® Adhésif de marquage temporaire PVC 60760

### Marquage au sol et signalisation des dangers



- Excellente adhérence
- Ruban PVC robuste à haute résistance à l'abrasion
- Déchirable à la main
- Peut être utilisé comme marquage au sol ou ruban de signalisation, selon la couleur



**Où ?** Surfaces lisses et légèrement texturées

**Pourquoi ?** Signalisation bien visible du danger sur objets fixes comme mobiles

**Résultat** Marquage pour un haut niveau de sécurité dans les zones de travail

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 50
Rouleaux IP/PU	6 / 36
Couleurs	



## tesa® Rubalise

# 58137

### Balisateur des chantiers de construction ou des zones dangereuses



- Motif rouge et blanc des deux côtés
- Résiste aux UV pendant 3 mois
- Film PE robuste
- Recyclable



**Où ?** Chantiers de construction, entrées en travaux ou autour de pelouses nouvellement semées

**Pourquoi ?** Balisage rapide des zones à clôturer

**Résultat** Zones de danger ou d'accès restreint clairement délimitées/visibles

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	100 x 80
Rouleaux IP/PU	4 / 20
Couleur	

## tesaflex® Adhésif PVC premium souple 4163

### Isolation et marquage des installations électriques



- Adhérence élevée
- Résistant aux UV et à la température (jusqu'à 105 °C)
- Tension de claquage : 7 000 volts
- Résistant aux acides et aux solvants



**Où ?** Sur tous les matériaux et âmes de câbles courants

**Pourquoi ?** Réparation universelle et ruban multi-usages

**Résultat** Marquage bien visible

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	33 x 19	33 x 50	33 x 15*	33 x 25*	33 x 30*
Rouleaux IP/PU	5/120	3/36	10/120	6/72	5/60
Couleurs					



\*sans étiquette imprimée

## tesaflex® PVC standard souple 53988

### Installation électrique et réparation



- Tension de claquage élevée : jusqu'à 7 000 volts
- Résistant à la température jusqu'à 90 °C
- Disponible en neuf coloris différents
- Certificats : CEI 60454-3-1, COV et autres



**Où ?** Sur tous les matériaux de câbles courants et l'acier – même à basse température

**Pourquoi ?** Matériau de support épais, flexibilité élevée et excellente performance adhésive

**Résultat** Isolation sûre de toutes sortes de câble, marquage clair et faisceaux de câbles solides

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	10 x 15	10 x 19	20 x 19	25 x 19	33 x 19	25 x 25	25 x 50
Rouleaux IP/PU	10/250	10/250	10/200	10/200	10/200	10/200	4/64
Couleurs							



## tesa® Xtrême Conditions 4600

### Réparation rapide des fuites et isolation électrique



- › Étanchéité instantanée
- › Auto soudant
- › Tension de claquage : 8 000 volts
- › Peut également être utilisé sous l'eau
- › Extrêmement résistant aux produits chimiques et aux liquides, aux rayons UV et aux hautes/basses températures

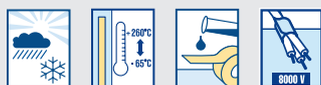


**Où ?** Surfaces peu adhérentes, y compris les surfaces huileuses, sales ou humides

**Pourquoi ?** Le ruban de silicone colle parfaitement aux surfaces

**Résultat** Des joints absolument sûrs qui tiennent dans le temps

Dimensions et conditionnement			
m x mm	3 x 25	10 x 25	10 x 50
Rouleaux IP/PU	-/16	-/7	-/3
Couleurs	■ □	■	■



## tesa® Ruban d'étanchéité Flex Plus 60077

### Pour l'étanchéité permanente de chevauchements de films pare-vapeur



- › Adhérence extrêmement élevée
- › Extrêmement résistant au vieillissement
- › Utilisation simple, efficace et rapide
- › Certifié Ecode EC1+, DIN 4108, RI.SE (P-Mark) et SINTEF



**Où ?** Sur la plupart des films pare-vapeur en cas de nouvelles constructions ou de rénovation de toitures

**Pourquoi ?** Pour l'étanchéité permanente des chevauchements, des joints, etc.

**Résultat** Des fixations sûres et durables

Dimensions et conditionnement	
m x mm	50 x 50
Rouleaux IP/PU	-/12
Couleur	■





# EMBALLAGE

Qu'il s'agisse d'appliquer des films de protection ou d'emballer des matériaux inutilisés, notre gamme professionnelle couvre de nombreuses applications.

## Emballage : quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence	Résistance au déchirement	Page
	<b>4124</b> tesa® Adhésif d'emballage PVC premium	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	56
	<b>4100</b> tesa® Adhésif d'emballage PVC COMFORT	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■	56
	<b>4024</b> tesa® Adhésif d'emballage PP universel	■ ■ ■	■ ■ ■	57
	<b>6400</b> tesapack® Dévidoir COMFORT	-	-	57

## tesa® Adhésif d'emballage PVC premium 4124

### Emballage premium des cartons



- Forte adhérence, extrêmement résistant aux déchirures
- Support de film particulièrement robuste
- Déroulement silencieux



**Où ?** Utilisation universelle sur tous les types de cartons

**Pourquoi ?** Application universelle, manuelle ou mécanique

**Résultat** Cerclage fiable des cartons

#### Dimensions et conditionnement

<b>m x mm</b>	<b>66 x 50</b>
Rouleaux IP/PU	6/36
PU/Palette	40
Couleurs	☐ ☐



## tesa® Adhésif d'emballage PVC COMFORT 4100

### Ruban adhésif d'emballage universel en PVC avec film gaufré



- Déroulement silencieux et régulier
- Parfaitement adapté au traitement par les machines
- Adapté à tous les dérouleurs manuels courants



**Où ?** Sur cartons légers et moyens

**Pourquoi ?** L'adhérence initiale très élevée entraîne un collage rapide

**Résultat** Cartons d'expédition et autres paquets correctement scellés

#### Dimensions et conditionnement

<b>m x mm</b>	<b>66 x 50</b>
Rouleaux IP/PU	6/36
PU/Palette	40
Couleurs	☐ ☐



## tesa® Adhésif d'emballage PP universel 4024

### Emballage des cartons d'expédition légers à moyens



- Déroulement silencieux
- Sans solvant
- Très haute résistance aux UV, au vieillissement et à la température
- Excellente tenue



- Où ?** Sur cartons légers et moyens
- Pourquoi ?** L'adhérence initiale très élevée entraîne un collage rapide
- Résultat** Cartons d'expédition et autres paquets correctement scellés

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	66 x 50
Rouleaux IP/PU	6 / 36
PU/Palette	66
Couleurs	☐ ☐



## tesapack® Dévidoir COMFORT 6400

### Maniement simple et sécurisé des rouleaux de ruban adhésif d'emballage



- Structure métallique solide
- Frein à rouleaux réglable
- Tranchant dissimulé (protection contre les blessures)
- Poignée en caoutchouc souple pour une manipulation confortable



- Où ?** Pour tous types d'emballages
- Pourquoi ?** Dévidoir manuel robuste et confortable pour un travail professionnel et efficace
- Résultat** Emballages parfaitement scellés

#### Dimensions et conditionnement

mm	Ruban adhésif d'emballage jusqu'à 50 mm de large
Rouleaux IP/PU	1 / 20
PU/Palette	12
Couleur	■



# QUAND LE PRIX EST UNE DONNÉE IMPORTANTE

La qualité a un prix, mais parfois c'est le prix qui compte.  
Vous trouverez ici des alternatives à des prix abordables pour les tâches  
les plus simples.

## Solutions alternatives : quel ruban pour quel usage ?

	Référence tesa® et description produit	Adhérence aux surfaces lisses	Adhérence aux surfaces rugueuses	Qualité de la finition peinture	Durée d'adhérence (intérieur)	Page
	<b>4325 tesa®</b> Adhésif de masquage standard	■ ■ ■	■	■ ■	3 jours	<b>60</b>
	<b>51023</b> tesa® Adhésif de masquage	■ ■ ■	■	■ ■	3 jours	<b>60</b>
	<b>4403 / 4405</b> tesa® Easy Cover Standard	■ ■ ■	■	■ ■	3 jours	<b>61</b>
	Référence tesa® et description produit	Adhérence aux surfaces lisses	Adhérence aux surfaces rugueuses	Épaisseur du produit	Déchirable à la main	Page
	<b>4610 tesa®</b> Adhésif toile économique	■ ■	■ ■	■ ■	■ ■ ■ ■	<b>61</b>

## tesa® Adhésif de masquage standard 4325

Travaux de peinture et de masquage classique, mais aussi fixation, marquage et emballage



- Légèrement gaufré
- Retrait simple et rapide
- Support papier avec adhésif en caoutchouc naturel



- Où ?** Sur surfaces lisses
- Pourquoi ?** Adhérence adaptée aux travaux de peinture simples à température modérée
- Résultat** Finitions propres pour les travaux de peinture standard

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



## tesa® Adhésif de masquage 51023

Adhésif de masquage pour les applications courantes



- tesa® 51023 est un ruban papier à usage général légèrement crêpé avec un adhésif en caoutchouc naturel.



- Où ?** Convient aux applications générales :
- maintien,
  - étanchéité,
  - fixation,
  - emballage léger, etc.
- Pourquoi ?** Travaux très simples de peinture et de masquage ainsi que la fixation, le marquage, l'emballage
- Résultat** Un résultat satisfaisant pour des applications simples

### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 19	50 x 25	50 x 30	50 x 38	50 x 50
Rouleaux IP/PU	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36
PU/Palette	36	36	36	36	36



## tesa® Easy Cover Standard 4403 / 4405

### Masquage et protection rapides Petits prix pour applications sur de grandes surfaces



- Pour applications à l'intérieur
- Finitions de peinture aux bords nets
- Pour les surfaces lisses et légèrement texturées
- Film standard d'une épaisseur de 8 µm
- Papier standard d'une épaisseur de 40 g/m<sup>2</sup>



**Où ?** Sur les surfaces planes telles que les plinthes, les appuis de fenêtre, les escaliers et les meubles

**Pourquoi ?** Nos produits 2-en-1 tesa® Easy Cover Standard 4403 et 4405 vous font économiser du temps et de l'argent

**Résultat** Maniement simple et finitions de peinture aux bords nets

#### Dimensions et conditionnement

Matière	Film			Papier	
	25 x 550	25 x 1400	15 x 2600	20 x 180	20 x 300
Rouleaux IP/PU	- / 25	- / 20	- / 20	- / 25	- / 20
PU/Palette	72	48	48	72	48



## tesa® Adhésif toile économique 4610

### Ruban toilé économique avec de bonnes propriétés adhésives



- Adhérence initiale élevée
- Se déchire facilement à la main
- Bonne adhérence sur divers matériaux
- Facile à dérouler
- Mailles : 18 fils/pouce<sup>2</sup>



**Où ?** Utilisation universelle dans l'industrie et l'artisanat

**Pourquoi ?** Ce ruban en toile offre une bonne adhérence sur diverses surfaces

**Résultat** Bonne tenue, même sur les surfaces difficiles, par exemple les surfaces sales

#### Dimensions et conditionnement

m x mm	50 x 50
Rouleaux IP/PU	6 / 24
PU/Palette	48
Couleurs	■ ■



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## Masquage & protection en intérieur

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
4333	tesa® Adhésif de masquage de précision spécial surfaces sensibles	80 µm	0,5 N/cm	5 %	32 N/cm
4334	tesa® Adhésif de masquage de très haute précision spécial intérieur	90 µm	1,8 N/cm	4 %	30 N/cm
4344	tesa® Adhésif de masquage de précision	90 µm	1,7 N/cm	4 %	30 N/cm
4352	tesa® Adhésif de masquage Premium intérieur/extérieur	120 µm	1,5 N/cm	12 %	37 N/cm
4338	tesa® Adhésif de masquage haute performance	145 µm	3,5 N/cm	13 %	43 N/cm
4348	tesa® Adhésif de masquage premium	140 µm	3,3 N/cm	10 %	36 N/cm
4323	tesa® Adhésif de masquage supérieur	125 µm	3,0 N/cm	10 %	33 N/cm
4319	tesa® Adhésif de masquage pour les courbes	375 µm	4,5 N/cm	58 %	28 N/cm
60101	tesa® Adhésif fibre de verre	185 µm	0,5 N/cm	5 %	50 N/cm
4365	tesa® Easy Cover de précision premium	90 µm	1,8 N/cm	4 %	30 N/cm
4402	tesa® Easy Cover de précision standard	90 µm	1,7 N/cm	4 %	30 N/cm
4401	tesa® Easy Cover de précision standard papier kraft	90 µm	1,7 N/cm	4 %	30 N/cm
4451	tesa® Easy Cover Spray	90 µm	1,7 N/cm	4 %	30 N/cm
4368	tesa® Easy Cover universal	140 µm	3,4 N/cm	10 %	38 N/cm
4364	tesa® Easy Cover papier kraft	140 µm	3,4 N/cm	10 %	38 N/cm
4325	tesa® Adhésif de masquage standard	120 µm	206 N/cm	10 %	33 N/cm
51023	tesa® Adhésif de masquage	110 µm	2 N/cm	10 %	33 N/cm
4403	tesa® Easy Cover Standard	120 µm	2,6 N/cm	10 %	33 N/cm
4405	tesa® Easy Cover Standard Papier	120 µm	2,6 N/cm	10 %	33 N/cm

## Masquage & protection en extérieur

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
4440	tesa® Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité premium	110 µm	1,8 N/cm	5 %	35 N/cm
4439	tesa® Adhésif de masquage de précision spécial UV et humidité supérieur	100 µm	1,8 N/cm	5 %	35 N/cm
4411	tesa® Easy Cover UV de précision	110 µm	1,8 N/cm	5 %	35 N/cm
4435	tesa® Adhésif de masquage extérieur	145 µm	2,8 N/cm	12 %	38 N/cm
4621	tesa® Adhésif premium PE toilé repositionnable	126 µm	3,0 N/cm	22 %	54 N/cm
4370	tesa® Adhésif de protection bâtiment UV	310 µm	4,4 N/cm	10 %	60 N/cm
4363	tesa® Adhésif toilé de plâtrage premium	310 µm	3,6 N/cm	11 %	60 N/cm
4398	tesa® Adhésif toilé de plâtrage pour façades	260 µm	5,0 N/cm	20 %	55 N/cm
4373	tesa® Easy Cover toilé premium UV extra	310 µm	4,4 N/cm	10 %	60 N/cm
4369	tesa® Easy Cover toilé standard UV	310 µm	3,6 N/cm	11 %	60 N/cm
4498	tesa® Easy Cover toilé UV	260 µm	5,0 N/cm	20 %	55 N/cm
4845	tesa® Adhésif de plâtrage PE	120 µm	2,1 N/cm	360 %	15 N/cm
4843	tesa® Adhésif de plâtrage premium PVC orange	122 µm	1,2 N/cm	200 %	23 N/cm
67001	tesa® Adhésif de plâtrage strié PVC	130 µm	1,6 N/cm	130 %	22 N/cm
66001	tesa® Adhésif de plâtrage PVC	120 µm	2,0 N/cm	170 %	22 N/cm
60399	tesa® Adhésif de plâtrage standard PVC	120 µm	2,0 N/cm	170 %	22 N/cm
4836	tesa® Adhésif de masquage Duo	130 µm	3,0 N/cm	–	30 N/cm
4848	tesa® Adhésif de protection de surface UV	48 µm	0,8 N/cm	200 %	12 N/cm

## Réparation

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
4651	tesa® Adhésif toilé premium	310 µm	3,3 N/cm	13 %	100 N/cm
4688	tesa® Adhésif toilé PE standard	260 µm	3,4 N/cm	9 %	52 N/cm
4662	tesa® Adhésif toilé béton	230 µm	4,4 N/cm	18 %	30 N/cm
74662	tesa® Adhésif toilé PRO Strong	215 µm	8 N/cm	19 %	40 N/cm

## Réparation

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
74613	tesa® Adhésif toilé standard	175 µm	8 N/cm	13 %	40 N/cm
4665	tesa® Adhésif toilé transparent extérieur	215 µm	9,0 N/cm	27 %	43 N/cm
4668	tesa® Adhésif de réparation PE transparent	140 µm	3,4 N/cm	500 %	20 N/cm
63652	tesa® Adhésif aluminium Strong 50 µm	90 µm	9,0 N/cm	6 %	40 N/cm
63632	tesa® Adhésif aluminium universel 30 µm	65 µm	8,0 N/cm	3 %	25 N/cm
4610	tesa® Adhésif toile économique	150 µm	4,5 N/cm	20 %	30 N/cm

## Montage & fixation de revêtements de sols

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
51960	tesa® Adhésif double face toilé extra fort retirable	248 µm	4,7/9,0 N/cm*	80 %	30 N/cm
4939	tesa® Adhésif double face toilé universel retirable	235 µm	5,0/7,5 N/cm*	40 %	50 N/cm
4944	tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols toilé extra fort permanent	200 µm	14,5 N/cm	20 %	35 N/cm
64620	tesa® Adhésif de fixation de revêtements de sols universel permanent	185 µm	9,5 N/cm	700 %	30 N/cm
66792	tesa® PRO Fixation Double Face Ultra Strong	1150 µm	15 N/cm	–	–
66728	tesa® PRO Fixation ACX <sup>plus</sup> MP	800 µm	27 N/cm	–	–
66952	tesa® PRO Fixation Miroir	1150 µm	6,5 N/cm	200 %	10 N/cm
66965	tesa® PRO Fixation Transparente	205 µm	11,5 N/cm	50 %	20 N/cm
66751	tesa® PRO Fixation Extérieure	1140 µm	12 N/cm	500 %	–
66714	tesa® PRO Fixation Fine	1000 µm	13,5 N/cm	180 %	10 N/cm
66743	tesa® PRO Fixation Papier peint & Plâtre	1350 µm	25 N/cm	–	–
66958	tesa® PRO Fixation Universelle	1050 µm	4,0 N/cm	200 %	7 N/cm
66957	tesa® PRO Fixation Mousse PE	1100 µm	4 N/cm	200 %	6 N/cm

Référence	Colle en spray	Type d'adhésif	Période d'ouverture	Écart de température
60020/21	tesa® Colle en spray permanente	Caoutchouc synthétique	< 10 min	–20 à +60 °C
60022	tesa® Colle en spray extra strong	Caoutchouc synthétique	< 20 min	–30 à +80 °C

Référence	Nettoyant en spray	Solvant	Propergol
60040	tesa® Nettoyant industriel	Isopropanol	Propane/Butane
60042	tesa® Adhesive remover	Isopropanol	Propane/Butane

## Marquage & isolation électrique

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
60950–53	tesa® Adhésifs anti-dérapants	720 µm	5,8 N/cm	25 %	–
4169	tesa® Adhésif de marquage permanent PVC	180 µm	1,8 N/cm	200 %	30 N/cm
60760	tesa® Adhésif de marquage temporaire PVC	150 µm	2,0 N/cm	220 %	33 N/cm
58137	tesa® Rubalise	30 µm	–	382 %	8 N/cm
4163	tesaflex® Adhésif PVC premium souple	130 µm	1,8 N/cm	250 %	30 N/cm
53988	tesaflex® PVC standard souple	150 µm	2,5 N/cm	240 %	25 N/cm
4600	tesa® Xtrême Conditions	500 µm	–	750 %	33 N/cm
60077	tesa® Ruban d'étanchéité Flex Plus	290 µm	12 N/cm	–	–

## Emballage

Référence	Nom du Produit	Épaisseur totale	Adhésion/Acier	Allongement à la rupture	Résistance aux déchirures
4124	tesa® Adhésif d'emballage PVC premium	65 µm	3,2 N/cm	60 %	60 N/cm
4100	tesa® Adhésif d'emballage PVC COMFORT	65 µm	2,2 N/cm	75 %	47 N/cm
4024	tesa® Adhésif d'emballage PP universel	52 µm	3,0 N/cm	140 %	45 N/cm
6400	tesapack® Dévidoir COMFORT	–	–	–	–

\*Première valeur = adhérence à la surface du sol (côté découvert).  
Deuxième valeur = adhérence au revêtement (côté avec le papier antiadhésif).  
La différence de force d'adhérence garantit que l'adhésif peut être retiré de la surface du sol.

tesa® PROFESSIONAL

# LE SYSTÈME POUR VOUS REPÉRER DANS LA GAMME

Que ce soit dans le catalogue, sur les produits ou en rayon, notre code couleur est toujours le même. Ainsi, vous trouverez le bon ruban encore plus rapidement.

## Visible.

Fronton :

- Repérable de loin
- Facilement reconnaissable

## Informatif.

PLV latérale :

- Infos sur les avantages principaux du produit
- Donne un aperçu de la gamme

## Organisé.

Bandeau repère :

- Accroche l'œil
- Aide à localiser rapidement le produit



# EXPLICATION DES PICTOGRAMMES

## Masquage & protection en intérieur et en extérieur

 Durée d'adhérence à l'intérieur	 Durée d'adhérence à l'extérieur	 Durée d'adhérence à l'intérieur et à l'extérieur	 Bords des peintures et vernis	 Convient pour le masquage des courbes et des cintres	 Nombre de fils = ruban solide	 Film gaufré (roulé transversalement)	 Température de traitement minimum	 Plage de température pendant le collage	 Adhérence	 Pour tous les types de peinture et de vernis courants	 Épaisseur totale	 Résistant aux déchirures
 Peut être déchiré dans le sens de la longueur	 Peut être déchiré dans le sens de la largeur	 Déchirable à la main	 Facile à dérouler	 Retrait sans résidus	 Largeur du ruban et épaisseur du film	 Largeur du ruban Easy Cover papier	 Épaisseur du film 30 µm	 Maniement facile avec un rouleau à peinture étroit	 1. Fixez le côté blanc à la surface.	 2. Décollez le film protecteur blanc.	 3. Fixez le film de protection au côté rose.	

## Réparation

 Durée d'adhérence à l'extérieur	 Résistance aux intempéries et aux UV	 Résistant aux UV	 Ruban adhésif en toile transparente	 Plage de température pendant le collage	 Ignifuge	 Allongement à la rupture élevé	 Retrait sans résidus	 Nombre de fils = ruban solide	 Épaisseur totale	 Déchirable à la main	 Facile à dérouler	 Ruban adhésif avec papier de dégauchement	 Ignifuge conforme au DIN 4102
-------------------------------------	--	----------------------	---	---	--------------	------------------------------------	--------------------------	-----------------------------------	----------------------	--------------------------	-----------------------	---	-----------------------------------

## Montage & fixation de revêtements de sols

 Durée d'adhérence à l'intérieur	 Durée d'adhérence à l'extérieur	 Aussi pour les surfaces rugueuses	 Permanent	 Très résistant	 Déchirable à la main	 Retrait sans résidus	 Pour des fixations particulièrement solides et durables	 Pour des fixations particulièrement solides et permanentes	 Collage de matériaux légers à moyens	 Collage de matériaux légers à lourds/ secteur automobile	 Buse de pulvérisation réglable pour doser la quantité de colle	 Nettoyage des surfaces avant recollage	 Disparaît sans laisser de résidus
 Excellent nettoyage de nombreux matériaux/ machines	 Élimination efficace des résidus de colle	 Retrait facile des étiquettes autocollantes	 Résistant aux UV	 Résistant aux UV et à la température	 Chaleur extrême	 Adhérence rapide	 Convient à de nombreuses surfaces	 Adhérence élevée	 Aussi pour les surfaces rugueuses	 Permanent	 Ruban adhésif particulièrement fin	 Particulièrement élastique	 Pour les objets lourds
 Sans perçage	 Pour une utilisation en extérieur	 Pour une utilisation en intérieur	 Pour papier peint et plâtre	 Résistant à l'humidité	 Seulement 9 mm de large	 Seulement 19 mm de large	 Transparent	 VISO EASY					

## Marquage & isolation électrique

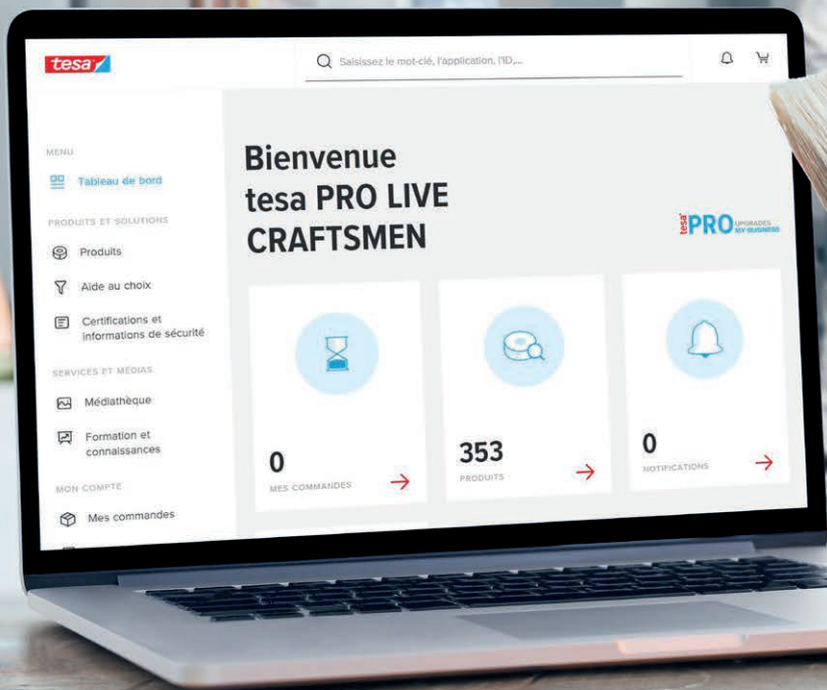
 Résistant aux intempéries	 Résistant à toutes les intempéries	 Résistant aux UV	 Plage de température pendant le collage	 Adhérence	 Adhésif permanent, robuste	 Ruban antidérapant	 Marquages permanents au sol	 Ruban d'avertissement et de signalisation	 Épaisseur totale	 Résistant aux acides
 Rigidité diélectrique	 Marquage de couleur	 Ignifuge	 Rigidité diélectrique	 Pour les joints et coutures	 Ruban certifié	 Ruban certifié	 Ruban certifié			

## Emballage

 Film gaufré	 Épaisseur totale	 Résistant aux déchirures	 Déroulement silencieux	 Étanchéité des cartons de tous
-----------------	----------------------	------------------------------	----------------------------	------------------------------------







## LE PORTAIL DES PROFESSIONNELS QUI VEULENT TIRER LE MEILLEUR DES PRODUITS

Délai urgent, travail délicat et clients exigeants : ça vous rappelle quelque chose ? Trouvez les informations dont vous avez besoin sur le portail professionnel de tesa®, afin de toujours choisir le bon produit en toute confiance – et d’obtenir un rendu impeccable ! Quand vous voulez un résultat parfait, tesa® est votre allié.

Votre raccourci vers les meilleures connaissances professionnelles : [www.tesa.com/fr-fr/artisans-professionnels](http://www.tesa.com/fr-fr/artisans-professionnels)  
[www.tesa.com/fr-be/artisans-professionnels](http://www.tesa.com/fr-be/artisans-professionnels)

tesa s.a.s.  
ZAC Carré Sénart  
2, allée de la Mixité  
77127 Lieusaint  
France

Tél. : +33 (1) 78 48 20 00

[tesa.fr](http://tesa.fr)

tesa sa-nv  
76 Chaussée de Ruisbroek  
1180 Bruxelles

Tel: +32 (0) 2 525 08 11  
Fax: +32 (0) 2 525 08 33  
[belgium.contact@tesa.com](mailto:belgium.contact@tesa.com)

[tesa.com/fr-be](http://tesa.com/fr-be)