



tesa® PROFESSIONAL

CATALOG PRODUSE

Soluții profesionale pentru construcții, renovări și decorațiuni.
România & Republica Moldova
Valabil din 2020

tesatape.ro

Sortimentul tesa® oferă benzi de calitate superioară bine adaptate pentru toate nevoile meșterilor



MASCARE LA INTERIOR

Benzi de mascare de înaltă calitate și soluții 2 în 1 pentru cele mai bune rezultate în diferite domenii

1



MASCARE LA EXTERIOR

Sortiment variat de benzi de mascare rezistente la radiații UV și soluții 2 în 1

2



REPARAȚII

Benzi adezive puternice, pentru performanțe de încredere, în diferite situații

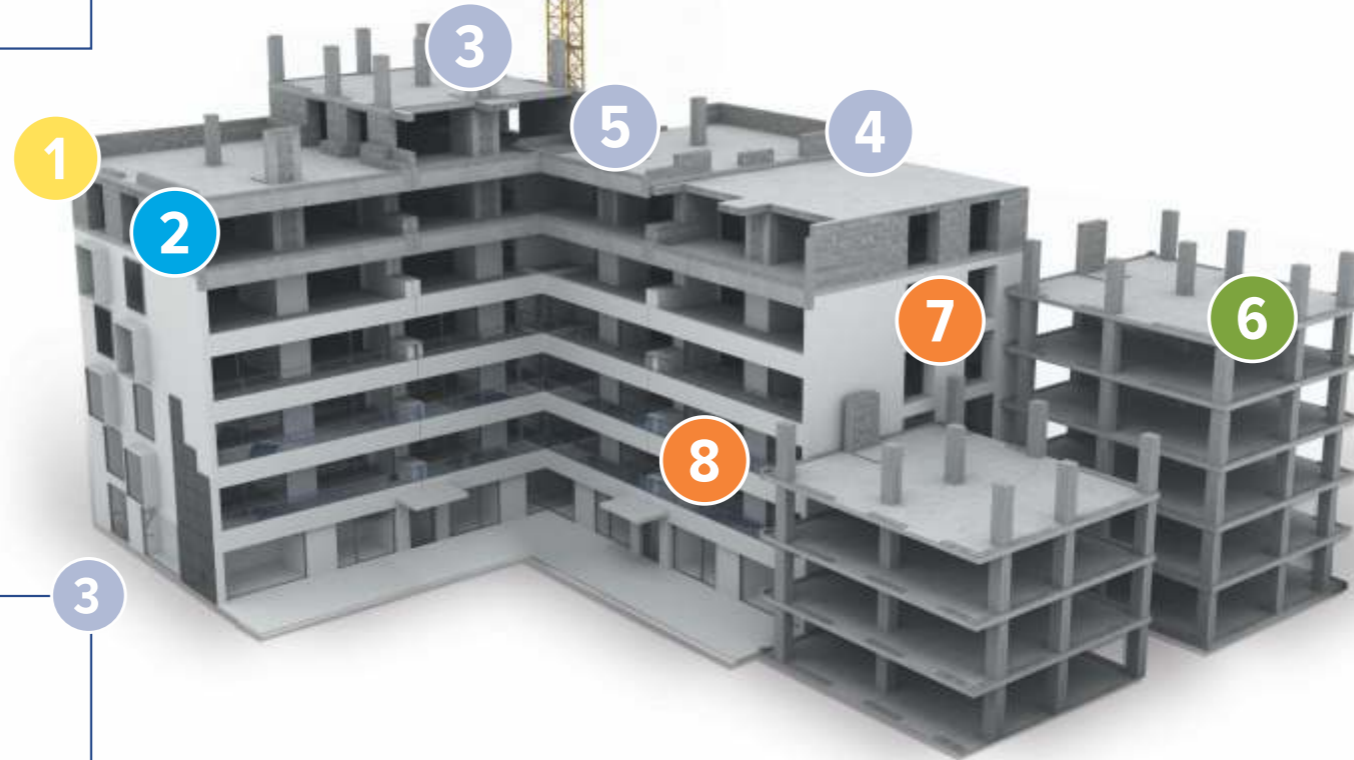
3



IZOLAȚIE

Adezivi și folii barieră de vapori, pentru izolarea permanentă la interior (acoperiș)

4



PROTECȚIA ȘI TENCUIREA CLĂDIRILOR

Benzi puternic adezive și rezistente la radiațiile UV pentru lucrări dificile de construcție și renovare

5



ACOPERIREA SUPRAFEȚELOR

Soluții inteligente de acoperire temporară sau permanentă, pe diferite suprafețe, mochete, covoare, etc.

6



IZOLAȚIE ELECTRICĂ

Benzi izolatoare profesionale ideale pentru izolarea cablurilor, care îndeplinesc standardele de siguranță internaționale

7



SIGURANȚĂ

Benzi anti-alunecare și de avertizare, pentru îmbunătățirea siguranței muncii

8

SOLUȚII PROFESIONALE PENTRU CONSTRUCȚII, RENOVĂRI ȘI DECORĂRI

Mascare interior

Tabel de prezentare	7
Benzi mascare hârtie	8
Aplicații speciale	9-10
Easy Cover® protecția suprafețelor mari	11

Mascare exterior

Tabel de prezentare	13
Benzi mascare hârtie	14
Easy Cover® pentru protecția suprafețelor mari	15

Protecția clădirilor și reparații

Tabel prezentare	17
Benzi pentru tencuire tip folie	18
Benzi pentru tencuire tip textil	18-19
Duct Tape	19
Benzi textile	20
Aplicații speciale	21-23

Fixarea și montaj

Tabel prezentare	25
Benzi de montare dublu-adezive	26
Benzi pentru montaj mochete - detașabile	27
Benzi pentru montaj mochete - permanente	27
Spray adeziv și spray curățare	28-29

Izolație electrică și siguranță

Tabel prezentare	31
Benzi izolatoare și de marcare	32-34

Ambalare

Tabel prezentare	36
Pentru ambalare și ranforsare	37-39






Sfaturi

Sfaturi pentru folosirea benzilor tesa®	40-41
-----------------------------------------------	-------



MASCARE LA INTERIOR

Tabel de prezentare

	Articol tesa® Denumirea produsului	Aderența pe suprafețe netede	Aderența pe suprafețe rugoase	Margini drepte	Timp maxim de utilizare (interior)	Pagina
	4334 tesa® Mascare Precizie	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	6 luni 8 săptămâni la exterior	8
	4344 tesa® Mascare Precizie Standard	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	3 luni 4 săptămâni la exterior	8
	4333 tesa® Mascare Precizie Sensitive	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	14 zile	8
	4348 tesa® Banda zugravului	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	7 zile	9
	4325 tesa® Bandă mascare uz general	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	3 zile	9
	4319 tesa® Bandă mascare pentru linii curbe	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	7 zile	9
	4341 tesa® Banda specială a zugravului	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	7 zile	10
	51023 tesa® Bandă mascare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	3 zile	10
	60101 tesa® Bandă Fibră de sticlă	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	Permanent	10
	4368 tesa Easy Cover® Universal	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	7 zile	11

tesa® Mascare de precizie

4334

Utilizare

- Margini precise ale vopselei și lacului
- Pentru suprafețe netede și ușor texturate
- Pentru vopsire de înaltă calitate și operațiuni de lăcuire



Proprietățile produsului

- Subțire, dar cu suport extrem de rezistent la rupere
- Foarte flexibil
- Suportul ușor transparent facilitează poziționarea foarte bună, precisă
- Aderență echilibrată, constantă, pentru lipire extrem de sigură
- Îndepărtare fără urme după maxim 6 luni de utilizare la interior și 8 săptămâni de utilizare la exterior
- Ușor de îndepărtat



Date tehnice

Grosime totală (μm):	90
Aderență la oțel (N/cm):	1.85
Elongația (%):	4

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 9	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	12 : 96	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18

tesa® Mascare Precizie Standard

4344

Utilizare

- Margini precise pentru vopsire și lacuit
- Pentru suprafețe netede și ușor texturate
- Pentru lucrări de înaltă calitate și lăcuire



Proprietățile produsului

- Suport subțire, dar deosebit de rezistent la rupere
- Foarte subțire
- Poziționarea exactă
- Echilibru între rezistența adezivului și aderența constantă pe suprafață
- Îndepărtarea fără urmă până la 3 luni la interior și până la 4 săptămâni la exterior
- Ușor de îndepărtat



Date tehnice

Grosime totală (μm):	90
Aderență la oțel (N/cm):	17
Elongația (%):	4

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 30	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	5/60	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18

tesa® Mascare Precizie Sensitive

4333

Utilizare

- Pentru mascarea suprafețelor extrem de sensibile care necesită protecție, precum tapetul sau suprafețele lăcuite
- Margini precise ale vopselei și lacului
- Pentru suprafețe netede și ușor texturate
- Pentru tehnici de vopsire care includ amorsă, vopsea și smalt



Proprietățile produsului

- Suport subțire, însă extrem de rezistent la rupere
- Foarte flexibilă
- Suportul ușor transparent facilitează poziționarea precisă, exactă
- Ușor de îndepărtat
- Forța constantă și delicată a adezivului, garantează o aderență ușoară pe suprafețele sensibile, critice
- Poate fi îndepărtată fără resturi de adeziv la interior, până la 14 zile



Date tehnice

Grosime totală (μm):	80
Aderență la oțel (N/cm):	0.5
Elongația (%):	5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 30	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	5/30	8/48	6/36	5/30	4/24	3/18

tesa® Banda Zugravului

4348

Utilizare

- Margini curate ale vopselei și lacului
- Pentru suprafețe netede și ușor texturate
- Pentru lucrări universale de vopsire/zugrăvire



Proprietățile produsului

- Lipire inițială bună
- Proprietăți de lipire excelente
- Rezistență la rupere și ușor de întins
- Îndepărtare fără urme până la maxim 7 zile



Date tehnice

Grosime totală (μm):	140
Aderență la oțel (N/cm):	3.3
Elongația (%):	10

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36

tesa® Bandă Mascare Uz General

4325

Utilizare

- Pentru multe aplicații de interior, la temperaturi scăzute
- Rezistență adezivă echilibrată
- Pentru fixarea materialelor de mascare
- Pentru gruparea, marcarea și fixarea obiectelor ușoare

Proprietățile produsului

- Poate fi rupt ușor cu mâna
- Ușor de utilizat și ușor de îndepărtat
- Margini precise în timpul lucrărilor de vopsire



Date tehnice

Grosime totală (μm):	120
Aderență la oțel (N/cm):	2.6
Elongația (%):	10

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	45 : 19	45 : 25	45 : 30	45 : 38	45 : 50	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36

tesa® Bandă mascare pentru linii curbe

4319

Utilizare

- Special concepută pentru mascarea suprafețelor curbate
- Mascare rapidă, fiabilă, chiar și pe suprafețele rugoase

Proprietățile produsului

- Lipire inițială puternică
- Textură extrem de creponată, cu o elongație foarte mare
- Strat gros de adeziv pentru o bună aderență pe suprafețe rugoase

Recomandare

- Recomandăm ca banda să fie întinsă la maxim în momentul aplicării, pentru a se evita scurgerea vopselei



Date tehnice

Grosime totală (μm):	375
Aderență la oțel (N/cm):	4.5
Elongația (%):	58

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 19	50 : 19	50 : 25	50 : 30
(Buc./cutie)	1/48	16/96	12/72	6/36

tesa® Banda specială a zugravului

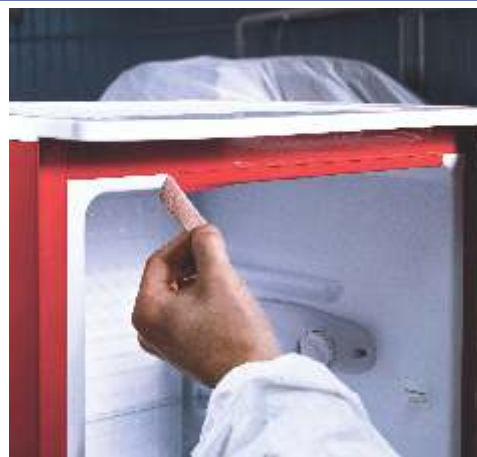
4341

Utilizare

- Excelentă pentru linii lungi și suprafețe ușor curbate
- Pentru margini ascuțite și precise
- Pentru utilizarea pe suprafețe netede și puțin rugoase
- Potrivit pentru vopsele pe bază de solvenți și pe bază de apă



7 zile



Proprietățile produsului

- Foarte flexibilă
- Aderență foarte ridicată
- Rezistență la temperaturi ridicate
- Suport impermeabil
- Bandă rezistentă la căldură
- Poate fi folosită și la uscarea în cuptor, până la 140°C / 1h



Date tehnice

Grosime totală (μm):	190
Aderență la oțel (N/cm):	4.7
Elongația (%):	13

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 12	50 : 15	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50	50 : 75
(Buc./cutie)	24/144	20/120	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36	4/24

tesa® Bandă mascare

51023

Utilizare

- Pentru lucrări de mascare simple și pentru fixarea pe poziție a materialelor de mascare
- Pentru fixare, ambalare, marcare



3 zile



Vopsele pe bază de solvenți



Proprietățile produsului

- Textură ușor creponată
- Îndepărtare rapidă și facilă
- Îndepărtare fără urme până la maxim 3 zile
- Disponibilă și versiunea articolului tesa® 4349 - Bandă mascare uz general



Date tehnice

Grosime totală (μm):	110
Aderență la suprafețe aspre (N/cm):	0.6
Elongația (%):	10
Rezistența la rupere (N/cm):	33

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36

tesa® Bandă Fibră de sticlă

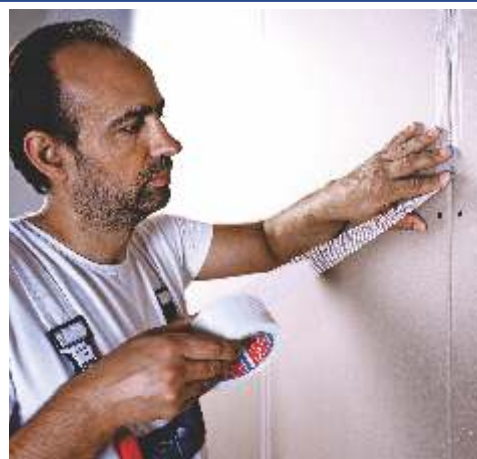
60101

Utilizare

- Pentru îmbinarea plăcilor de gips-carton
- Repararea crăpăturilor și acoperirea găurilor
- Pentru îmbinarea, acoperirea și repararea crăpăturilor/spațiilor din pereți (până la 3 mm adâncime)
- Gata de utilizare fără material de umplere sau chit
- Găurile și crăpăturile nu trebuie umplute înainte de utilizare



30 mesh



Proprietățile produsului

- Aderență excelentă, chiar și pe suprafețele prăfuite
- Bună rezistență la îmbătrânire
- Foarte bună rezistență la rupere



Date tehnice

Grosime totală (μm):	185
Aderență la oțel (N/cm):	0.5
Elongația (%):	5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 48	45 : 48	45 : 100	90 : 48
(Buc./cutie)	-/48	-/48	-/24	-/24



Utilizare

- Soluția 2-in-1 pentru mascarea și protejarea suprafețelor mari
- Margini curate și precise ale vopselei și lacului
- Pentru suprafețe netede și ușor texturate
- Pentru lucrări de vopsire, lăcuire și tehnici de pulverizare de înaltă calitate

Proprietățile produsului

- Combinație de folie transparentă flexibilă și bandă de mascare
- Calitatea foliei face ca vopseaua să adere pe aceasta.



Date tehnice

Grosime totală (µm):	140
Aderență la oțel (N/cm):	3.4
Elongația (%):	10





Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 300	33 : 550	33 : 1100	33 : 1400	33 : 1800	33 : 2100	17 : 2600
(Buc./cutie)	10/60	10/60	10/20	10/20	10/20	10/20	10/20



MASCARE LA EXTERIOR

Tabel de prezentare

	Articol tesa® Denumirea produsului	Aderența pe suprafețe netede	Aderența pe suprafețe rugoase	Margini drepte	Timp maxim de utilizare (interior)	Pagina
	4435 tesa® Bandă de mascare la exterior	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	2 săptămâni	14
	4411 tesa® Easy Cover® UV- Folie acoperire + Bandă mascare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	6 luni	15
	4848 tesa® Folie protecție suprafețe rezistentă UV	■ ■ ■ ■ ■	-	-	6 săptămâni	15
	4431 tesa® Bandă mascare albastră UV	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	6 săptămâni	15



Utilizare

- Pentru lucrări de vopsire, lăcuire și tencuire ușoară

Proprietățile produsului

- Margini curate ale straturilor de vopsea și lac
- Aderența la suprafețele ușor curbate
- Rezistență la rupere și ușor de întins
- Rezistență la UV de până la 2 săptămâni



Date tehnice

Grosime totală (μm):	145
Aderență la oțel (N/cm):	2,8
Elongația (%):	12

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 19	50 : 25	50 : 30	50 : 38	50 : 50
(Buc./cutie)	16/96	12/72	10/60	8/48	6/36

tesa® Easy Cover® UV- Folie acoperire + Bandă de mascare

4411

Utilizare

- Soluția 2-în-1 pentru mascarea și protejarea suprafețelor mari
- Pentru margini vopsite drept, curat
- Aderență la suprafețe ușor curbe
- Pentru suprafețe netede și ușor neregulate
- Ideală pentru acoperirea ferestrelor în timpul operațiunilor de tencuire și vopsire
- Potrivit pentru mascarea ramelor ferestrelor, ușilor, cutiilor pentru rulouri și oriunde aveți nevoie de margini ascuțite la vopsire



Proprietățile produsului

- Combinație de folie transparentă, flexibilă și tesa® Bandă de mascare UV
- Durată maximă de aplicare de 26 săptămâni la exterior
- Calitatea foliei face ca vopseaua să adere pe aceasta și în acest fel să vă protejați zonele acoperite

Date tehnice

Grosime totală (μm):	110
Aderență la oțel (N/cm):	1.8
Elongația (%):	5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 550	33 : 1400	17 : 2600
(Buc./cutie)	8/64	8/32	8/32

tesa® Folie protecție suprafețe rezistentă UV

4848

Utilizare

- Folie autoadezivă pentru protejarea suprafețelor mari sau cele de înaltă calitate, cum ar fi sticla



Proprietățile produsului

- Rezistență la multe substanțe chimice, deteriorare mecanică sau apă
- Folia de polietilenă transparentă asigură un înalt nivel de transparență
- Utilizare rapidă și ușoară
- Rezistentă la UV timp de 6 săptămâni



Recomandare

- Recomandăm cu insistență să testați suprafața!
- Pot rămâne urme la îndepărtarea benzii de pe suprafețele uzate, vechi sau afectate de intemperii

Date tehnice

Grosime totală (μm):	48
Aderență la oțel (N/cm):	0.8
Elongația (%):	200

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	100 : 125	100 : 250	100 : 500	100 : 750	100 : 1000
(Buc./cutie)	-/18	-/9	-/4	-/3	-/2

tesa® Bandă de mascare albastră UV

4431

Utilizare

- Bandă de mascare albastră - rezistență la UV până la o săptămână
- Ideală pentru tot felul de lucrări de vopsire la exterior - de ex. garduri, șopron de grădină
- Ușor creponată. Adeziv acrilic



Proprietățile produsului

- tesa® 4431 este o bandă de hârtie, cu adeziv acrilic.
- Alegerea potrivită pentru toate tipurile de activități de vopsit la exterior, fie că este ușa garajului sau balustrada.
- Puteți folosi pentru orice tip de vopsea
- Banda de mascare albastră rezistă, de asemenea, la radiații UV până la o săptămână.



Date tehnice

Grosime totală (μm):	120
Aderență la oțel (N/cm):	1,3
Elongația (%):	-

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 50
(Buc./cutie)	1/36



PROTECȚIA CLĂDIRILOR ȘI REPARAȚII

Tabel prezentare

	Articol tesa® Denumirea produsului	Aderența pe suprafețe netede	Aderența pe suprafețe rugoase	Ușurința de rupere cu mâna	Rezistența la UV	Pagina
Benzi pentru tencuială						
	4172 tesa® Bandă tencuieli Standard	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	4 săptămâni	18
	60399 tesa® Bandă tencuieli portocalie	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	1 săptămână	18
	4363 tesa® Bandă tencuieli textilă Premium	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	2 săptămâni	18
Duct Tape						
	4662 tesa® Betonband	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	19
	4613 tesa® Bandă reparații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	19
	4610 tesa® Bandă reparații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	19
Benzi de textile						
	4688 tesa® Bandă reparații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	20
	4665 tesa® Bandă reparații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	20
Aplicații Speciale						
	4668 tesa® Bandă reparații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	20
	4600 tesa® Bandă condiții extreme	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	21
	60073 tesa® Bandă flexibilă pentru izolații	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	22
	63632 tesa® Bandă aluminiu 30μm	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	–	23

Utilizare

- Protecție bună a suprafețelor netede
- Este posibilă aplicarea în linii curbe



Proprietățile produsului

- Aderență bună
- Rezistență la acizi, baze și alte produse chimice
- Se poate rupe cu mâna
- Poate fi utilizată la temperaturi $\geq 5^\circ\text{C}$

Recomandări

- Pentru vopsele pe bază de solvenți este recomandat un test de aderență
- A nu se utiliza cu vopsele acrilice pe baza de apă



Date tehnice

Grosime totală (μm):	120
Aderență la oțel (N/cm):	1.3
Elongația (%):	190

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 30	33 : 50
(Buc./cutie)	10/60	6/36
Culoare		

tesa® Bandă tencuieli PVC

Utilizare

- Pentru aplicațiile de mascare în timpul tencuirii dar și pentru lucrări de îmbinare sau fixare.
- Este potrivită pentru mascarea în timpul lucrărilor de tencuit, vopsit, zidit, ghipsuit.
- Protejează suprafețele profilurilor sensibile, împotriva murdăriei și zgărieturilor

Proprietățile produsului

- Poate fi utilizată la temperaturi de peste 5°C
- Forță de derulare redusă și aderență medie
- Potrivită pentru majoritatea suprafețelor datorită adezivului din cauciuc
- După aplicare, poate rezista la umiditate, soluții slab alcaline, acizi și multe altele substanțe chimice
- Rezistență UV 1 săptămână



Date tehnice

Grosime totală (μm):	130
Aderență la oțel (N/cm):	1.8
Elongația (%):	170

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 30	33 : 50	33 : 75
(Buc./cutie)	10/60	6/36	4/24
Culoare			

tesa® Bandă tencuieli textilă premium

Utilizare

- Pentru protejarea pe termen scurt a suprafețelor precum ramele ferestrelor, fațade și alte suprafețe, în timpul lucrărilor de tencuire și vopsire.
- Rezistență UV de până la 2 săptămâni



Proprietățile produsului

- Aderență bună, chiar și pe suprafețe aspre
- Impermeabilă
- Îndepărtare ușoară și rapidă
- Poate fi folosită la temperaturi $\geq 5^\circ\text{C}$

Recomandări

- Utilizare limitată pe suprafețele poroase.
- Este recomandat un test de aderență înainte de utilizarea pe profilurile din PVC mai vechi, afectate de intemperii, pe vopselele albe și pe nitroderivați.



Date tehnice

Grosime totală (μm):	310
Aderență la oțel (N/cm):	2.5
Elongația (%):	10

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 25	25 : 30	25 : 38	25 : 50
(Buc./cutie)	-/48	-/40	-/32	-/24
Culoare				

tesa® Betonband

4662

Utilizare

- Aplicații de interior și exterior
- Îmbinarea cofrajelor panou pentru beton
- Etanșarea țevilor și conductelor
- Fixarea foliilor de construcție și protecție
- Aplicații pe zidărie și cherestea
- Pentru legare, ambalare și multe altele

Proprietățile produsului

- Aderență excelentă, chiar și pe suprafețe rugoase și prăfuite (ex. zidărie, lemn)
- Rezistentă la apă, impermeabilă la vapori și gaze
- Rezistentă la temperatură
- Poate fi ruptă manual și manipulată cu ușurință

Recomandări

- Rezistentă la razele UV până la 2 săptămâni



Date tehnice

Grosime totală (μm):	230
Aderență la oțel (N/cm):	4.4
Elongația (%):	15

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	50 : 48
(Buc./cutie)	-/24
Culoare	■

tesa® Bandă reparații

4613

Utilizare

- Aplicații simple precum fixare, izolare, marcare și ambalare, chiar și pe suprafețe aspre

Proprietățile produsului

- Aderență bună
- Impermeabilă
- Foarte ușor de desfășurat
- Ușor de rupt cu mâna
- Rezistentă la temperaturi de până la 95 °C

Recomandări

- Produsul nu trebuie utilizat pe suprafețele vopsite



Date tehnice

Grosime totală (μm):	180
Aderență la oțel (N/cm):	3
Elongația (%):	18

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	10 : 48	50 : 48	50 : 56	50 : 72
(Buc./cutie)	6/24	-/24	-/12	-/18
Culoare		■	■	■

tesa® Bandă reparații

4610

Utilizare

- Ideală pentru reparații rapide
- Etanșarea conductelor
- Fixarea foliilor de protecție
- Pentru aplicații de bază cum ar fi fixare, marcare, legare și ambalare

Proprietățile produsului

- Lipire inițială puternică
- Se poate rupe manual
- Bună aderență pe diferite materiale
- Ușor de derulat



Date tehnice

Grosime totală (μm):	150
Aderență la oțel (N/cm):	4.5
Elongația (%):	20

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 50	50 : 50
(Buc./cutie)	6/36	6/24
Culoare	■	■

tesa® Bandă Textilă Standard PE

4688

Utilizare

- Pentru ambalare, protejare, marcare, legare și multe altele
- Bandă pentru reparații clasice



Proprietățile produsului

- Bandă textilă laminată cu PE
- Suport textil flexibil
- Foarte ușor de desfășurat
- Disponibilă în diverse culori



Date tehnice

Grosime totală (μm):	260
Aderență la oțel (N/cm):	4,5
Elongația (%):	9

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 50	50 : 25	50 : 38	50 : 50	50 : 75
(Buc./cutie)	5/20	-/36	1/24	-/18	-/12
Culoare	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>				

tesa® Bandă textilă transparentă pentru Exterior

4665

Utilizare

- Adecvată pentru utilizarea la exterior pentru aplicații pe termen lung cum ar fi ambalare, izolare, fixare și legare
- Ideală pentru reparații rapide și etanșări, de exemplu sere sau furtunuri de grădină



Proprietățile produsului

- Rezistență adezivă foarte ridicată
- Rezistentă în mod special la intemperii și razele UV
- Se rupe cu mâna
- Rezistentă la temperaturi de până la 95 °C
- Suport transparent pentru reparații aproape invizibile



Date tehnice

Grosime totală (μm):	215
Aderență la oțel (N/cm):	9
Elongația (%):	27

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 48
(Buc./cutie)	6/24
Culoare	<input type="checkbox"/>

tesa® Bandă reparații PE transparentă

4668

Utilizare

- Aplicații de interior și exterior
- Pentru repararea materialelor plastice
- Ideală pentru fixarea filmului din LDPE în construcții
- Suport transparent pentru reparații aproape invizibile



Proprietățile produsului

- Adeziv puternic rezistent în timp
- Rezistență excelentă la razele UV
- Robustă și rezistentă la îmbătrânire
- Impermeabilă și rezistentă la intemperii
- Extrem de rezistentă la abraziune
- Rezistență bună la substanțe chimice
- Pentru lipirea foliilor de polietilenă în construcții
- Fără costuri suplimentare cu montarea de folii noi, economisește timp și bani



Date tehnice

Grosime totală (μm):	140
Aderență la oțel (N/cm):	3.4
Elongația (%):	500

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 50	33 : 100
(Buc./cutie)	-/18	-/12
Culoare	<input type="checkbox"/>	



Utilizare

- Izolarea și protejarea firelor și cablurilor electrice
- Aplicații de izolare în compartimentul motorului
- Diverse aplicații de legare, securizare sau înfășurare în industria maritimă
- Înfășurarea garniturilor hidraulice și a altor racorduri metalice expuse, pentru a ajuta la prevenirea coroziunii
- Mascare în vopsirea cu pulbere, vopsirea lichidă, vopsirea electrostatică, anodizare și placare
- Poate fi aplicată sub apă

Proprietățile produsului

- Bandă autosudantă rezistentă, fabricată din silicon, care aderă fără niciun adeziv
- Impermeabilă la apă, izolare permanentă. Material flexibil
- Poate fi aplicat ușor pe toate suprafețele, inclusiv umede sau calde, murdare sau uleioase
- Poate fi îndepărtată fără reziduuri

Date tehnice

Grosime totală (µm):	500
Aderență la oțel (N/cm):	33
Elongația (%):	750

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	3 : 25	10 : 25	10 : 50
(Buc./cutie)	-/16	-/7	-/3
Culoare	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		





Utilizare

- Pentru etanșarea permanentă a foliilor barieră de vapori, infiltrațiilor, îmbinărilor și a capselor metalice.



Proprietățile produsului

- Economie de timp și ușurință în folosire datorită suportului flexibil
- Aderență permanentă, extrem de ridicată pe diferite folii de barieră de vapori
- Lățimea de 60 mm pentru o aplicare ușoară și sigură
- Rezistență foarte ridicată la îmbătrânire, pentru condiții speciale



Date tehnice

Grosime totală (μm):	320
Aderența la oțel (N/cm):	12
Intervalul de temperaturi [°C]	+5 până la +40
Rezistența la temperatură [°C]	-20 până la +80

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	25 : 60
(Buc./cutie)	-/10
Culoare	□



Utilizare

- Pentru a etanșa îmbinările izolațiilor și / sau conductelor
- Pentru a face substraturile conductibile electric și / sau termic
- Pentru a reflecta radiațiile termice



Proprietățile produsului

- Se pliază pe suprafața aplicată
- Aderență bună pentru aplicații permanente
- Barieră împotriva umezelii, a gazelor și a vaporilor
- Conductor electric și termic
- Clasificare ignifugă conform DIN 4102, B1 și UL 510 A Norm



Date tehnice

Grosime totală (μm):	65
Aderența la oțel (N/cm):	8
Elongația (%):	3

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	10 : 50	25 : 50	50 : 50
(Buc./cutie)	6/36	6/36	4/24
Culoare	■		



FIXARE ȘI MONTAJ

Tabel de prezentare

	tesa® Nr. și Denumirea produsului	Aderența adezivului pe suprafețe netede	Grosimea produsului	pagina
Benzi de montare				
	4952 tesa® Bandă montaj oglinzi	■ ■ ■ ■ ■	1150.00 μm	26
	64958 tesa® Bandă montaj uz general	■ ■ ■ ■ ■	1050.00 μm	26
	4965 tesa® Bandă montaj premium transparentă	■ ■ ■ ■ ■	205.00 μm	26
	tesa® Nr. și Denumirea produsului	Puterea adezivului	Îndepărtare	pagina
Benzi pentru montaj mochete				
	4939 tesa® Bandă montaj mochete poate fi îndepărtată	■ ■ ■ ■ ■	2 săptămâni	27
	4944 tesa® Bandă montaj mochete Extra-Puternică Permanentă	■ ■ ■ ■ ■	–	27
	64620 tesa® Bandă montaj mochete Uz General Permanentă	■ ■ ■ ■ ■	–	27
	tesa® Nr. și Denumirea produsului	Puterea adezivului	Curățare	
Aplicații speciale				
	60021 tesa® Spray adeziv Permanent	■ ■ ■ ■ ■	–	28
	60022 tesa® Spray adeziv Extra Strong	■ ■ ■ ■ ■	–	28
	60042 tesa® Îndepărtare Adeziv	–	■ ■ ■ ■ ■	28
	60040 tesa® Îndepărtare Adeziv Industrial	–	■ ■ ■ ■ ■	29

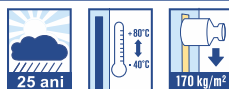
tesa® Bandă montaj oglinzi

4952

Utilizare

• Bandă dublu adezivă puternică pentru utilizare la interior pe următoarele suprafețe:

- Plăci, lemn vopsit, furnir, oțel (mai multe metale), cele mai multe materiale plastice, sticlă
- Pentru aplicații cum ar fi:
- Fixarea obiectelor plate, cum ar fi semne/indicatoare și materiale decorative
- Special concepută pentru fixarea oglinzilor în baie



Proprietățile produsului

- Rezistență la temperatură pe termen lung la 80° C
- Rezistență la îmbătrânire și la umiditate
- Compensează tensiunile dintre materialele pe care aderă
- Ușor de folosit

Date tehnice

Grosime totală (μm)	1150
Aderență la oțel (N/cm)	6.5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	1.5 : 19	5 : 19	10 : 19
(Buc./cutie)	12/72	10/60	16/96

tesa® Bandă montaj de interior, uz general

64958

Utilizare

- Bandă rezistentă dublu-adezivă pentru aplicații multiple precum pre-fixarea afișelor sau etichetelor de preț
- Potrivită pentru fixarea obiectelor ușoare precum paturi pentru cabluri, montarea ornamentelor ștucului și a plintelor
- Pentru suprafețe fine și ușor aspre



Proprietățile produsului

- Suport spumă foarte maleabil

Recomandări

- Adezivul are rezistență limitată la temperatură: 40°C (termen lung) la 60°C (termen scurt).

Date tehnice

Grosime totală (μm)	1050
Aderență la oțel (N/cm)	4.0

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	1.5 : 19	5 : 19	10 : 19
(Buc./cutie)	12/72	8/48	16/96

tesa® Bandă montaj premium transparentă

4965

Utilizare

- Bandă dublu adezivă transparentă pentru montare aproape invizibilă, la interior și la exterior
- Pentru aplicații cum ar fi:
- Lipirea obiectelor plate, cum ar fi de ex. indicatoare, termometre
- Fixarea materialelor transparente și translucide ex. sticlă
- Montarea pofilelor decorative



Proprietățile produsului

- Extrem de subțire și transparentă
- Rezistență la temperaturi de până la 100 ° C pe termen lung
- Rezistență adezivă impresionantă pe suprafețe netede cum ar fi sticla, dale, lemn și multe alte tipuri de materiale plastice
- Rezistență la deteriorările cauzate de umiditate, (anumite) substanțe chimice și razele UV

Date tehnice

Grosime totală (μm)	205
Aderență la oțel (N/cm)	11.5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	1.5 : 19	5 : 19	25 : 19
(Buc./cutie)	12/72	12/72	8/48

tesa® Bandă montaj mochete - poate fi îndepărtată
4939
Utilizare

- Pentru acoperirea cu materiale textile a pardoselilor (inclusiv mochete din pâslă)
- Poate fi utilizată pe numeroase suprafețe (cu excepția pietrei naturale și sintetice)
- Special concepută pentru utilizări temporare în cadrul târgurilor și expozițiilor


Proprietățile produsului

- Poate fi îndepărtată practic fără reziduuri până la 14 zile
- Se rupe cu mâna
- Material textil ranforsat

Date tehnice

Grosime totală (μm)	250
Aderență la oțel (N/cm)	75

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	10 : 50	25 : 50
(Buc./cutie)	6/36	6/24

tesa® Bandă montaj mochete Extra Puternică - Permanentă
4944
Utilizare

- Bandă textilă foarte rezistentă pentru fixarea permanentă, pe termen lung și în siguranță a pardoselilor
- Special proiectată pentru fixarea covoarelor pe suprafețe aspre/rugoase
- Adecvată chiar și pentru fixarea pardoselilor cu trafic intens


Proprietățile produsului

- Aderență excelentă pe toate suprafețele
- Se rupe cu mâna
- Adecvată și pentru covoare/mochete cu spatele foarte rugos și fibros
- Material textil ranforsat

Date tehnice

Grosime totală (μm)	200
Aderență la oțel (N/cm)	14.5

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	10 : 50	25 : 50
(Buc./cutie)	6/36	6/24

tesa® Bandă montaj mochete uz general - Permanentă
64620
Utilizare

- Pentru fixarea permanentă a pardoselilor cu sarcină ușoară și medie
- Pentru suprafețe netede și ușor neregulate
- Pentru mochete și covoare cu spatele neted și fibros


Proprietățile produsului

- Fixare rapidă și sigură
- Se rupe cu mâna

Date tehnice

Grosime totală (μm)	185
Aderență la oțel (N/cm)	17

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	5 : 50	10 : 50	25 : 50	50 : 50
(Buc./cutie)	6/36	6/36	6/24	-/24

tesa® Spray adeziv Permanent

60021

Utilizare

- Spray adeziv versatil folosit pentru lipirea permanentă a materialelor precum hârtia, cartonul, păsă, materiale textile, folie, piele, Styrofoam® și o mare varietate de materiale sintetice
- Potrivit pentru materialele de greutate mică/medie cu suprafețe regulate sau ușor neregulate

Proprietățile produsului

- Lipire curată, economică, sigură și rapidă, pe suprafețe mari
- Uscare rapidă, rezistență la umiditate și la tensiuni termice și mecanice



Date tehnice

Adeziv pe bază de	Cauciuc sintetic
Timp recomandat înainte de fixare (min.)	1-5
Intervalul de temperaturi (°C)	de la -20 până la +60

Dimensiuni și ambalare

(ml)	500
(Buc./cutie)	-/12

tesa® Spray adeziv Extra Strong - Extra Puternic

60022

Utilizare

- Spray adeziv versatil folosit pentru lipirea permanentă a materialelor precum textile, plastic, carton, spumă cauciuc, materiale izolatoare, vinil, piele, piele sintetică și cauciuc sintetic, precum și metal și lemn
- Potrivit pentru materiale cu greutate mare cu suprafețe rugoase și neregulate

Proprietățile produsului

- Stabilitate ridicată și o bună rezistență la temperatură
- Rezistență la umezeală
- Cantitate de pulverizare ajustabilă, direcția de pulverizare poate fi reglată orizontal sau vertical
- Nu conține silicon și solvenți clorurați



Date tehnice

Adeziv pe bază de	Cauciuc sintetic
Timp recomandat înainte de fixare (min.)	10
Intervalul de temperaturi (°C)	de la -30 până la +80

Dimensiuni și ambalare

(ml)	500
(Buc./cutie)	-/12

tesa® Spray Îndepărtare adeziv

60042

Utilizare

- Spray pentru îndepărtarea ușoară a reziduurilor de adeziv de pe suprafețe de plastic, sticlă și metal
- Îndepărtează etichete și resturi de etichete
- Îndepărtează reziduuri precum grăsimi, rășini, reziduurile majorității benzilor adezive și multe alte pete

Proprietățile produsului

- Nu conține silicon și solvenți clorurați
- Pe bază de limonen din surse naturale
- Se evaporă fără a lăsa reziduuri și lasă un miros plăcut



Date tehnice

Baza solventului	Petrol special, dearomatizat, isopropanol, limonen
Distanță recomandată de aplicare (cm)	20

Dimensiuni și ambalare

(ml)	200
(Buc./cutie)	-/12



Utilizare

- Spray versatil pentru curățarea rapidă și ușoară a suprafețelor din sticlă și metal, a aparatelor și a pieselor din plastic
- Îndepărtează chiar și petele dificile cum ar fi ceara, uleiul, grăsimea, reziduurile din cauciuc și silicon
- Asigură o pregătire optimă a suprafețelor înainte de utilizarea benzii adezive sau a spray-ului adeziv

Proprietățile produsului

- Se evaporă fără a lăsa reziduuri și are un miros plăcut
- Pe bază de limonen din surse naturale
- Nu conține silicon și solvenți clorurați



Date tehnice

Baza solventului	Petrol special, dearomatizat, isopropanol, limonen
Distanță recomandată de aplicare (cm)	20






Dimensiuni și ambalare

(ml)	500
(Buc./cutie)	-/12



SIGURANȚĂ ȘI IZOLAȚIE ELECTRICĂ

Tabel Prezentare

	tesa® Nr. și Denumirea produsului	Puterea adezivului	Rezistența la frecare	Grosimea produsului	pagina	
Benzi marcare și anti-alunecare						
	4169 Bandă marcare permanentă	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	180 μm	32	
	60760 tesa® Bandă marcare suprafețe	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	150 μm	32	
	60950-60953 tesa® Bandă antialunecare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	800/850 μm	32	
	58137 tesa® Bandă pentru avertizare, semnalizare, neadezivă	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	80 μm	34	
	tesa®Nr. și Denumirea produsului	Putere Adeziv	Rezistența la rupere	Rezistența UV	Grosimea Produsului	pagina
Izolație electrică						
	53988 tesa® Bandă electroizolatoare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	Nu	150 μm	33



SIGURANȚĂ ȘI IZOLAȚIE ELECTRICĂ

tesa® Bandă marcare Permanentă

4169

Utilizare

- Bandă de marcă premium permanentă, pentru suprafețe cu trafic intens
- Marcarea zonelor de lucru, face vizibil traseul de rulaj al vehiculelor de transport
- Marcarea terenurilor din sălile de sport



Proprietățile produsului

- Aderență mare
- Rezistență la UV
- Suport PVC robust și rezistent; stivuitoarele pot trece peste acesta
- Suport foarte flexibil pentru a se putea aplica și în linii curbe



Date tehnice

Grosime totală (μm)	180
Aderența la oțel (N/cm)	1.8
Elongația (%)	200

Dimensiuni și ambalare

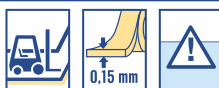
(m : mm)	33 : 50
(Buc./cutie)	6/36
Culoare	

tesa® Bandă marcare suprafețe

60760

Utilizare

- Bandă de marcă temporară a suprafețelor
- Identificarea și marcarea obiectelor mobile și staționare



Proprietățile produsului

- Aderență foarte mare pe numeroase suprafețe
- Bandă robustă din PVC, extrem de rezistentă la abraziune
- Se rupe cu mâna



Date tehnice

Grosime totală (μm)	150
Aderența la oțel (N/cm)	2
Elongația (%)	220

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	33 : 50
(Buc./cutie)	6/36
Culoare	

tesa® Bandă anti-alunecare

60950, 60951, 60952, 60953

Utilizare

- Potrivite pentru toate aplicațiile unde este necesar un suport stabil al piciorului, precum scări, trepte, rampe, schele etc.
- Fluorescente: luminează o perioadă lungă de timp în încăperile întunecate, pentru siguranță și avertizare
- Transparente: asigură discret suprafețele valoroase precum scările din lemn



Proprietățile produsului

- Aderență foarte bună
- Efect pronunțat anti-alunecare timp de 2 ani
- Rezistență deosebită la abraziune, puternică și durabilă
- Rezistență la UV, temperatură, apă (sărată) și detergenți
- tesa® 60953 luminează în întuneric până la 20 min.



Date tehnice

	60953	60950, 60951 60952
Grosime totală (μm)	850	800
Aderența la oțel (N/cm)	5.8	5,8
Elongația (%)	25	25

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	15 : 25	15 : 50	15 : 100
(Buc./cutie)	6/36	3/18	3/9
tesa® Nr. (Culoare)	60950 (negru) 60952 (transparent) 60953 (fluorescent)	60950 (negru) 60951 (galben/negru)	60950 (negru)
Culoare			



Utilizare

- Potrivită pentru aplicații electrice, de exemplu: izolarea și marcarea cablurilor, datorită materialului de bază gros,
- Grad ridicat de flexibilitate și excelentă performanță adezivă chiar și la temperaturi scăzute
- Banda adezivă PVC poate fi de asemenea folosită ca bandă de reparare
- Se poate folosi și pentru aplicații temporare
- Varietatea mare de culori o face utilă și pentru aplicații decorative sau de marcare a cabluri cu coduri de culoare



Proprietățile produsului

- Tensiune dielectrică ridicată 7000 V
- Se poate folosi în siguranță fiind ignifugă
- Certificat conform normei IEC 60454-3-1 de către VDE, IMQ, SEMKO
- Are certificări VOC, REACH și RoHS 2.0



Date tehnice

Grosime totală (μm)	150
Aderența la oțel (N/cm)	2.2
Tensiune electrică (V)	7000
Elongația (%)	240

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	10 : 15	10 : 19	20 : 19	25 : 19	25 : 25	25 : 30	25 : 38	25 : 50	33 : 19
(Buc./cutie)	10/250	10/250	10/200	10/200	10/250	5/100	5/100	4/64	10/200
Culoare									



Utilizare

- tesa® Semnalizare neadezivă este o bandă din polipropilenă în dungi roșu-alb pentru marcarea și avertizare
- Rezistentă la UV
- Ideală pentru marcarea temporară a obstacolelor și zonelor riscante

Proprietățile produsului

- Film PE
- Pentru marcarea obstacolelor și zonelor periculoase temporare
- Imprimată pe ambele părți
- Vopsea rezistentă din cauciuc
- Rezistență UV (3 luni)
- Fără adeziv

Date tehnice

Grosime totală (μm)	80
Material	polipropilenă
Rezistență UV	3 luni

Dimensiuni și ambalare






(m : mm)	100:80
(Buc./cutie)	4/20
Culoare	▣





AMBALARE

Tabel de produse

	tesa® Nr. și Denumirea produsului	Puterea adezivului	Rezistența la rupere	pagina
	4124 tesa® Bandă Ambalare Premium PVC	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	37
	4024 tesa® Bandă Ambalare Premium PP	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	37
	4263 tesa® Bandă Ambalare Universală PP 25μm	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	37
	4280 tesa® Bandă Ambalare PP 25μm	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	38
	6300 tesa® Dispenser Ambalare	■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■	39



tesa® Bandă Ambalare Premium PVC

4124

Utilizare

- Bandă PVC de performanță ridicată pentru ambalarea și legarea coletelor grele



Proprietățile produsului

- Excelentă aderență pe diferite tipuri de carton
- Derulare silențioasă și lină
- Bandă groasă permite o manipulare confortabilă și un aspect estetic pe cutie
- Adezivul din cauciuc natural asigură o bună performanță în diferite condiții meteo



Date tehnice

Grosime totală (μm)	65
Aderența la oțel (N/cm)	3.2
Elongația	60

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	66 : 50
(Buc./cutie)	6/36
Culoare	■ ■

tesa® Bandă Ambalare Premium PP

4024

Utilizare

- Bandă de performanță ridicată din PP, pentru închiderea coletelor cu greutate mică și medie



Proprietățile produsului

- Aderență bună pe carton datorită adezivului de înaltă calitate
- Derulare silențioasă
- Adeziv acrilic fără solvenți cu rezistență excelentă la îmbătrânire
- Foarte transparentă



Date tehnice

Grosime totală (μm)	50
Aderența la oțel (N/cm)	2.5
Elongația	140

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	66 : 50
(Buc./cutie)	6/36
Culoare	■ ■

tesa® Bandă Ambalare Universală PP 25μm

4263

Utilizare

- Închiderea cutiilor de dimensiuni mici și mijlocii



Proprietățile produsului

- Adezivul din cauciuc natural asigură ambalare sigură la diverse intervale de temperatură
- Derulare ușoară
- Potrivită pentru aplicatorul manual tesa® 6300



Date tehnice

Grosime totală (μm)	43
Aderența la oțel (N/cm)	2.5
Elongația	145

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	66 : 75
(Buc./cutie)	4/24
Culoare	■ ■



Utilizare

- Închiderea cutiilor de dimensiuni mici și mijlocii

Proprietățile produsului

- Adezivul din cauciuc natural asigură ambalare sigură la diverse intervale de temperatură
- Derulare ușoară
- Potrivită pentru aplicatorul manual tesa® 6300



Date tehnice

Grosime totală (μm)	43
Suport	PP
Elongație [%]	150

Dimensiuni și ambalare

(m : mm)	66 : 48
(Buc./cutie)	6/36
Culoare	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>



Utilizare

- Aplicator manual pentru închiderea profesională a coletelor
- Derulare și închidere rapidă și facilă
- Aplicare convenabilă pentru toate benzile de ambalare tesa®

Proprietățile produsului

- Întindere (întrerupere) reglabilă manual
- Protecție împotriva accidentării, mulțumită protecției din plastic a lamei



Date tehnice

L/I/H (mm)	240/65/150
Diametrul maxim al rolei (mm)	120
Lățimea maximă a rolei (mm)	50

Dimensiuni și ambalare

(Buc./cutie)	1/20
--------------	------



INFORMAȚII GENERALE

În construcții, benzile de mascare sunt necesare în numeroase lucrări. Cerințele acestor lucrări sunt foarte diferite. De exemplu, pentru o anumită lucrare, mascarea este necesară pentru tencuiala exterioară, care poate dura săptămâni și care supune benzile unor tensiuni cauzate de unele ascuțite și tencuială agresivă din punct de vedere chimic. Pentru altă lucrare, de exemplu la aplicarea lacurilor speciale pe pereți, o simplă protecție împotriva împrăscării este necesară pentru o perioadă scurtă de timp. În alt caz, pot fi necesare benzi adezive rezistente, care nu se rup nici atunci când sunt îndepărtate, de exemplu la aplicarea de pardoseli groase. Este evident că un singur produs nu poate satisface toate cerințele și că, în unele cazuri, trebuie utilizate benzi adezive specifice fiecărei aplicații.

Este o falsă economie să se utilizeze o bandă adezivă la întâmplare, deoarece acest lucru conduce frecvent la nemulțumiri și la necesitatea de a munci în plus sau de a reface lucrarea la un moment ulterior. Este important nu doar produsul corect dar și aplicarea corectă pentru a asigura rezultate perfecte. În acest capitol, ne propunem să vă oferim un ghid clar pentru obținerea rezultatelor optime în aproape toate situațiile. Trebuie luate în considerare aceste patru principii de bază:

1 ALEGEREA PRODUSUL POTRIVIT

UTILIZARE LA EXTERIOR

Utilizarea benzilor la exterior necesită o performanță a produsului semnificativ mai ridicată. De exemplu, banda trebuie să fie rezistentă la condițiile meteo, radiațiile UV și la umezeală, astfel încât să nu rămână reziduuri de adeziv, iar banda să nu se rupă la dezlipire. Benzile de exterior tesa® Profesional pot fi identificate cu ușurință cu ajutorul pictogramelor:



TIMPUL DE UTILIZARE

Timpul de utilizare este de asemenea un aspect important la selectarea unui produs, având în vedere că în principiu toate benzile adezive au o aderență mai crescută pe măsură ce crește durata de expunere pe suprafață. Timpul maxim de utilizare – adică perioada după care produsul în cauză mai poate fi îndepărtat fără dificultate – este limitat în funcție de tipul de bandă adezivă. Dacă se depășește timpul de utilizare, crește semnificativ riscul de apariție a reziduurilor sau al deteriorării substratului atunci când este îndepărtată banda.



Notă: La toate produsele tesa, timpul de utilizare este scris pe etichetă.

TIPUL SUBSTRATULUI

Trebuie luate în considerare mai multe aspecte:

- Suprafață netedă, aspră sau texturată.
- Cu cât substratul este mai aspru, cu atât este disponibilă o mai mică suprafață de lipire și, prin urmare, stratul de adeziv trebuie să fie mai rezistent/gros.
- Rezistența suprafeței.
- Rezistența substratului trebuie să fie mai mare decât forța adezivului benzii, astfel încât îndepărtarea benzii să nu provoace daune. Exemple tipice de suprafețe cu rezistență scăzută sunt tapetul, straturile învechite sau puternic afectate de condițiile meteo, straturile fără o amorsare corespunzătoare. Dacă aveți dubii cu privire la rezistența suprafeței, trebuie să folosiți un produs sensibil.
- MATERIALUL

În principiu, substraturi ușoare: suprafețe lăcuite, lemn, metal, etc. Substraturi cu aderență scăzută: garnituri de silicon, unele materiale plastice.

Observație: Pentru mai multe detalii cu privire la gama largă de materiale diferite, vă rugăm să ne vizitați site-ul web www.tesatape.ro

DURABILITATEA NECESARĂ

Nevoia de durabilitate a soluțiilor de mascare variază în funcție de tipul de lucrare. Vopsirea nu supune benzile adezive la solicitări mecanice mari, dar lucrările care implică tencuire sau chituire, în special, necesită produse de tip folie sau textile care, spre deosebire de benzile adezive din hârtie, nu cedează imediat la contactul cu mistria, mortarul și apa.

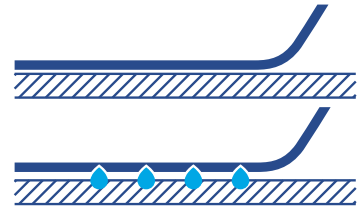
PRECIZIE

Calitatea rezultatului mascării (precizia dorită pentru vopsirea marginilor) este relevantă la alegerea benzii de mascare. În funcție de aplicație (de exemplu, o mascare simplă a podelei la zugrăvirea unui perete sau margini precise la vopsirea în două sau mai multe culori) și de cerințele dvs. sau ale clientului dvs., trebuie să selectați un produs din gama Precision Mask® sau unul din gama standard.

2 APLICAREA CORECTĂ

APLICAREA PE O SUPRAFAȚĂ CURATĂ

Condiția preliminară pentru o aderență sigură este în general o suprafață fără urme de praf, umezeală, grăsime, ulei sau alte impurități. (Urmele de) silicon și de ceară (de ex. de la produse de lustruire) reduc de asemenea fiabilitatea aderenței.



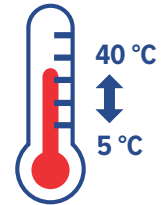
APĂSAREA CORESPUNZĂTOARE

Pentru un rezultat optim al mascării (precis, margini vopsite curate, fără scurgeri de vopsea), banda adezivă trebuie apăsată ferm atunci când este aplicată.



TEMPERATURA

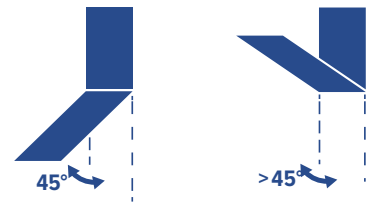
Aplicare: Benzile adezive trebuie aplicate doar la temperaturi între 5 și 40 °C*. La temperaturi mai joase, aderența la aplicare scade semnificativ. În plus, ușurința manipulării poate fi afectată de forța mare de derulare.



3 DEZLIPIREA CORECTĂ

UNGHIIUL CORECT

În mod ideal, banda trebuie îndepărtată de pe substrat la un unghi ascuțit. Riscul reziduurilor rezultante este cel mai mic atunci când unghiul este de aproximativ 45° până la 90°. Dacă unghiul de dezlipire este mai mare de 90°, crește riscul reziduurilor rămase pe suprafață



ÎNCET ȘI CONSTANT

Benzile adezive trebuie îndepărtate încet, constant și niciodată cu mișcări bruște. Acest lucru va reduce riscurile de apariție a reziduurilor sau a ruperii benzii.

TEMPERATURA

Temperatura substratului trebuie să fie de cel puțin 5 °C, deoarece suportul și compusul adeziv pot deveni sfărâmițoase la temperaturi mai mici (a se vedea paragraful de mai sus). Astfel, ar crește riscul de rupere a benzii și de reziduuri ale adezivului.

NEDEPĂȘIREA TIMPULUI DE UTILIZARE

În mod ideal, benzile adezive trebuie îndepărtate imediat ce vopseaua este uscată la suprafață dar înainte de a fi uscată complet.

4 MENȚINE CALITATEA

Același principiu se aplică benzilor adezive ca și celor mai multe obiecte: depozitarea corectă menține calitatea. Factorii principali care influențează deteriorarea în timp a benzilor adezive sunt temperatura și durata de depozitare.

TEMPERATURA DE DEPOZITARE

Atunci când sunt depozitate la temperaturi ridicate, benzile adezive îmbătrânesc mult mai rapid. Vă recomandăm în mod deosebit să nu depozitați benzile adezive în spatele ferestrelor. Temperaturile ridicate și radiațiile UV de acolo pot deteriora ușor benzile adezive (reducerea aderenței, care conduce la tendința de a lăsa reziduuri atunci când este îndepărtată banda).

DURATA DE DEPOZITARE

O bandă adezivă depozitată incorect sau prea mult timp poate cauza deteriorarea suprafeței pe care se lipește. Rolele de bandă adezivă reci sau prea calde trebuie acclimatizate la temperatura ambientală înainte de a fi aplicate. Acest lucru trebuie avut în vedere atunci când benzile adezive sunt depozitate în condiții de temperatură foarte scăzută sau foarte ridicată, de exemplu în utilajele de pe șantier. Pentru condiții de depozitare ideale, evitați umiditatea ridicată și lumina soarelui, cu temperaturi care să nu depășească 25 °C. Pentru rezultate optime, se recomandă utilizarea benzilor de mascare în termen de doi ani de la achiziționare.



DATE TEHNICE

Mascare la interior

Număr	Denumire produs	Grosime totală	Aderența la oțel	Elongația
4334	tesa® Mascare precizie	90 μm	1.85 N/cm	4 %
4344	tesa® Mascare precizie Standard	90 μm	1.7 N/cm	4 %
4333	tesa® Mascare precizie senzitive	80 μm	0.5 N/cm	5 %
4348	tesa® Banda zugravului	140 μm	3.3 N/cm	10 %
4325	tesa® Bandă mascare uz general	120 μm	2.6 N/cm	10 %
4319	tesa® Bandă mascare pentru linii curbe	375 μm	4.5 N/cm	58 %
4341	tesa® Bandă specială a zugravului	190 μm	4.7 N/cm	13 %
51023	tesa® Bandă mascare	110 μm	2 N/cm	10 %
60101	tesa® Bandă fibră de sticlă	185 μm	0.5 N/cm	5 %
4368	tesa® Easy Cover Universal- Folie acoperire + bandă mascare	140 μm	3.4 N/cm	10 %

Mascare la exterior

Număr	Denumire produs	Grosime totală	Aderența la oțel	Elongația
4435	tesa® Bandă de mascare la exterior	145 μm	2.8 N/cm	12 %
4411	tesa® Easy Cover UV Folie acoperire+ Bandă de mascare	110 μm	1.8 N/cm	5 %
4848	tesa® Folie protecție suprafețe rezistentă UV	48 μm	0.8 N/cm	200 %
4431	tesa® Bandă mascare albastră UV	120 μm	1.3 N/cm	- %

Protecția clădirilor și reparația

Număr	Denumire produs	Grosime totală	Aderența la oțel	Elongația
4172	tesa® Bandă tencuieli standard	120 μm	1.3 N/cm	190 %
60399	tesa® Bandă tencuieli portocalie	130 μm	1.8 N/cm	170 %
4363	tesa® Bandă tencuieli textilă premium	310 μm	2.5 N/cm	10 %
4662	tesa® Betonband	230 μm	4.4 N/cm	15 %
4613	tesa® Bandă reparații	180 μm	4.3 N/cm	18 %
4610	tesa® Bandă reparații	150 μm	4.5 N/cm	20 %
4688	tesa® Bandă textilă standard SE	260 μm	4.5 N/cm	9 %
4665	tesa® Bandă textilă transparentă	215 μm	9 N/cm	27 %
4668	tesa® Bandă reparații PE transparentă	140 μm	3.4 N/cm	500 %
4600	tesa® Extreme Condition pentru aplicații externe	500 μm	33 N/cm	750 %
60073	tesa® Bandă flexibilă pentru izolații	320 μm	12 N/cm	- %
63632	tesa® Bandă aluminiu universală 30μm	65 μm	8 N/cm	3 %

Fixare și montaj

Numărul	Denumire produs	Grosime totală	Aderență la oțel
4952	tesa® Bandă montaj oglinzi	1150 μm	6.5 N/cm
64958	tesa® Bandă montaj uz general	1050 μm	4 N/cm
4965	tesa® Bandă montaj Premium transparentă	205 μm	11.5 N/cm
4939	tesa® Bandă montaj mochete - se poate îndepărta	250 μm	7.5 N/cm
4944	tesa® Bandă montaj mochete Extra puternică permanentă	200 μm	14.5 N/cm
64620	tesa® Bandă montaj mochete uz general	185 μm	17 N/cm

Număr	Spray Adeziv	Bază adeziv	Timp înainte de fixare	Interval temperatură
60021	tesa® Spray adeziv permanent	Cauciuc sintetic	1-5 min	-20 +60 °C
60022	tesa® Spray adeziv extra strong	Cauciuc sintetic	< 10 min	-30 +80 °C
60042	tesa® Spray îndepărtare adeziv	Petrol special dearomatizat	-	-
60040	tesa® Spray îndepărtare adeziv industrial	Petrol special dearomatizat	-	-

Siguranță și izolație electrică

Număr	Denumire produs	Grosime totală	Aderență la oțel	Elongația
4169	tesa® Bandă marcare permanentă	180 μm	1.8 N/cm	200 %
60760	tesa® Bandă marcare suprafață temporară	150 μm	2 N/cm	220 %
60950, 60952, 60953	tesa® Bandă Anti-alunecare	800-850 μm	5,8 N/cm	25 %
53988	tesa® Electroizolatoare	150 μm	2.2 N/cm	240 %
58137	tesa® Bandă pentru avertizare, semnalizare, neadezivă	80 μm	-	-

Ambalare

Număr	Denumire produs	Grosime totală	Aderență la oțel	Elongația
4124	tesa® Bandă ambalare Premium PVC	65 μm	3.2 N/cm	60 %
4024	tesa® Bandă ambalare Premium	50 μm	2.5 N/cm	140 %
4263	tesa® Bandă ambalare Universală PP 25μm	43 μm	2.5 N/cm	145 %
4280	tesa® Bandă ambalare PP 25μm	43 μm	2.5 N/cm	145 %
6300	tesa® Dispenser ambalare	-	-	-

PICTOGRAME PRODUSE EXPLICAȚII

Mascare la interior



Bandă potrivită și perioada indicată la interior



Bandă potrivită pentru perioada indicată la exterior



Bandă potrivită pentru perioada indicată la interior și exterior



Bandă pentru vopsirea de mare precizie a marginilor



Banda nu se rupe când este îndepărtată



Banda este compatibilă cu vopselele pe bază de apă și solvenți



Aderența benzii la contactul cu suprafața



Bandă potrivită pentru mascarea suprafețelor curbate



Densitatea suportului textil. Cu cât densitatea este mai mare, cu atât banda este mai rezistentă



Lățimea benzii și grosimea filmului, gama Easy Cover®



Lățimea benzii, Easy Cover® Paper

Mascare la exterior



Bandă potrivită pentru perioada indicată la exterior



Bandă pentru vopsirea de mare precizie a marginilor



Banda este compatibilă cu vopselele pe bază de apă și solvenți



Banda nu se rupe când este îndepărtată



Lățimea benzii și grosimea filmului, gama Easy Cover®



Grosimea foliei, gama Easy Cover®



Grosimea totală a benzii



Fixați banda ușor de perete



Îndepărtați folia/liner de pe bandă



Lipiți folia pe partea colorată (roz)

Protecția clădirilor și reparația



Bandă potrivită pentru perioada indicată la exterior



Banda este potrivită pentru toate tipurile de vreme pe perioada indicată



Densitatea suportului textil. Cu cât densitatea este mai mare, cu atât banda este mai rezistentă



Bandă cu transparentă ridicată



Banda se rupe ușor și drept cu mâna



Bandă cu liner



Grosimea totală a benzii



Banda este ușor de desfășurat



Intervalul de temperatură recomandat în timpul aplicării



Intervalul de temperatură recomandat în timpul utilizării



Aderența benzii la contactul cu suprafața

Fixarea și acoperirea suprafețelor



Bandă potrivită și perioada indicată la interior



Bandă potrivită și perioada indicată la exterior



Banda se îndepărtează fără reziduuiri



Banda este extrem de durabilă



Bandă pentru aplicare permanentă



Aderența benzii



Banda se rupe ușor și drept cu mâna



Banda poate fi utilizată și pe suprafețe neregulate



Bandă extrem de subțire



Intervalul de temperatură recomandat în timpul utilizării



Curățarea suprafețelor înainte de replicare



Evaporare fără reziduuiri



Proprietăți excelente de curățare a materialelor și utilajelor



Îndepărtați ușor și drept cu mâna



Îndepărtați ușor și drept cu mâna



Pentru lipire puternică și de durată



Pentru lipire extrem de durabilă



Capac ajustabil pentru reglarea cantității de adeziv



Lipirea materialelor cu greutate mică și medie



Lipirea materialelor ușoare și grele / industria auto



Clasificat ignifug

Izolație electrică și siguranță



Bandă potrivită pentru toate tipurile de vreme



Bandă potrivită pentru toate tipurile de vreme pentru o perioadă specificată



Bandă anti alunecare



Rezistență electrică până la 7000 V



Banda este rezistentă la acizi



Interval de temperatură recomandat în timpul utilizării



Bandă pentru marcarea durabilă a suprafețelor



Grosimea totală a benzii



Banda este extrem de durabilă



Banda este rezistentă la UV



Bandă de avertizare



Bandă pentru codificare prin culori



Aderența



Banda este flexibilă



Clasificat ignifug



Bandă certificată

Ambalare



Derulare silențioasă



Pentru sigilarea coletelor de carton cu greutate mică sau mare



Banda nu se rupe manual



Grosimea totală a benzii

ASISTENTUL DE VÂNZĂRI PERFECT

Recunoașterea produselor de top de la distanță

Antetul raftului este vizibil
de la distanță, atrăgând
cumpărătorii la stand.

Calități diferite dintr-o singură privire

În funcție de nevoile cumpărătorilor,
aceștia vor găsi produsul de care au
nevoie dintr-o singură privire.

Produsele premium sunt puse în evidență

Vânzarea activă a produselor
premium sporește rulajul mărfii

Instrumente explicative

Sunt ilustrate informații suplimentare
cu privire la avantajele produselor premium.

Segmentară clară

Instrumentele de segmentare pe categorii
conduc clientul de-a lungul raftului, ajutându-l să
găsească produsul necesar





Produsele tesa® își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Cu toate acestea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. De aceea utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa® corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.

tesa tape SRL.

Str. Observatorului, nr. 113A

Cluj-Napoca, Romania

Tel.: +40 36 440 1140

Fax: +40 36 440 1141

E-mail: romania@tesa.com

Site web: www.tesatape.ro

tesatape.ro

