



# tesa® 65610 InvisiBond One Lift



## Produkt Information

Dubbelhäftande 1 200 µm tjock PE-skumtejp med förstärkande PET-folie

## Produktbeskrivning

tesa® 65610 Avtagbar är en dubbelhäftande PE-skumtejp som är försedd med en förstärkande PET-folie. Den består av ett häftämne i akryl med hög vidhäftningsförmåga och har en balanserad prestanda på en mängd olika ytor.

Vår dubbelhäftande PE-skumtejp särskiljer sig på grund av sin förmåga att anpassa sig till oregelbundna ytor, vilket möjliggör effektiv sammanfogning även på ojämna ytor samt utmärkt stötdämpning.

Den största nackdelen med vanliga skumtejp visar sig när de ska tas bort. Synliga skumrester lämnas kvar på materialet, och det är både tidskrävande och dyrt att ta bort dem.

Den nyutvecklade tesa® 65610 Avtagbar lämnar inga produktrester efter sig tack vare den unika produktdesignen: Den förstärkande PET-folien gör att man kan avlägsna de oönskade skumresterna snabbt, enkelt och fullständigt. Detta ger betydande resultat för våra kunder i form av stora besparingar i både tid och kostnader.

tesa® 65610 har:

- Förstärkande PET-film som gör det lätt att ta bort tejp utan att lämna skumrester
- Mångsidigt häftämne för hög omedelbar och permanent vidhäftning även på svåra material

## Egenskaper

- Our double-sided PE foam tapes are primarily characterized by its ability to compensate irregular surfaces, enabling high bonding power even on rough surfaces and an excellent shock absorption.
- The newly developed InvisiBond One Lift (tesa® 65610) brings an end to foam residue thanks to its unique product design: The PET reinforcement film enables undesirable foam residues to be removed quickly, easily and completely. The noticeable results for our customers are significant time and cost savings.
- PET reinforcement film to allow quick, easy and complete removability of foam residue
- Versatile adhesive for high initial and ultimate bonding power even on critical substrates

## Ansökan

tesa® 65610 är särskilt lämplig för kunder som vill avlägsna de sammanfogade delarna från icke-delaminerande ytor utan att lämna skumrester. Exempel på möjliga monteringslösningar inkluderar, men är inte begränsade till:

- Strips med prislappar (kantlister för hyllor, etikethållare för hyllor etc.)
- Försäljningsdisplayer
- Provdisplayer
- Tillfällig skyltning
- Dekorativa element på möbler

För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=65610>



# tesa<sup>®</sup> 65610

## InvisiBond One Lift

### Produkt Information

#### Teknisk information (medelvärden)

Värdena i detta avsnitt skall kunna betraktas som representativa / genomsnittliga och bör inte användas för specifikationer.

#### Produktinnehåll

• Bärare material	PE-foam	• Total tjocklek	1200 µm
• Typ av häftämne	modifierad akryl förstärkt med fibrer	• Färg	Vit

#### Egenskaper

• Brottöjning	30 %	• Statisk skjuvstyrka vid 23°C	god
• Brottstyrka	27 N/cm	• Statisk skjuvstyrka vid 40°C	god
• Ålders beständighet (UV)	god	• Tack	god
• Fuktbeständighet	mycket god	• Temperaturbeständighet kortvarig varaktighet	80 °C
• Kemikal beständighet	god	• Temperaturbeständighet långvarig varaktighet	80 °C
• Mjukgörarbeständig	medelgod		

#### Häftförmåga

• Aluminium (liner sida omedelbart)	4 N/cm	• PVC (efter 14 dagar)	4 N/cm
• Aluminium (Efter 14 dagar)	4 N/cm	• Stål (omedelbart)	4 N/cm
• PVC (omedelbart)	3 N/cm	• Stål (efter 14 dagar)	4 N/cm

#### Ytterligare information

Liner variants:

- PVO brown glassine paper (71 µm)

Peel Adhesion:

- Immediately: foam splitting on Steel, Aluminium
- After 14 days: foam splitting on Steel, Aluminium, PVC



# tesa<sup>®</sup> 65610 InvisiBond One Lift

Produkt Information

## Ansvarsfriskrivning

tesa<sup>®</sup> produkter bevisar dagligen sin kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och data som nämns ovan lämnas utifrån våra egna erfarenheter och på grundval av praktiska tester. De ska betraktas som medelvärden och lämpar sig inte för en specifikation. Därför kan tesa SE inte lämna några uttalade eller underförstådda garantier utan begränsning till någon underförstådd garanti för säljbarhet eller lämplighet för ett specifikt ändamål. Användaren bör därför övertyga sig om tesa<sup>®</sup> produkten är lämplig för det avsedda ändamålet. I tveksamma fall står våra applikationstekniker mycket gärna till tjänst med råd och anvisningar.



För senaste nytt om denna produkt, klicka vänligen på länk <http://l.tesa.com/?ip=65610>