



# tesa® 65620

## Tuote Tiedot



## One-Time Removable Foam Tape for Sensitive Surfaces - 2.000µm double-sided

### Tuotteen kuvaus

InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) is a double-sided PE foam tape equipped with a versatile specialty adhesive. The product enables to securely bond on sensitive surfaces and allows for residue free removability.

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 main disadvantage of conventional foam tapes becomes apparent when they must be removed. Especially no sensitive surfaces such as painted walls damage becomes apparent.

Our new solution InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) allows for safe bonding on many sensitive surfaces with a proven specialty adhesive.

Removal which is often deemed challenging due to damaging the surfaces is now possible thanks to our unique product design. During removal the PE-foam is cohesively splitting leaving tape residues on both sides of the bonded products. These residues can be easily pulled off without damaging the surfaces.

Additionally, the liner-side adhesive, being dedicated to the end-user, is specifically chose for demanding surfaces such as rough wall papers or paints.

InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) features:

- Proven specialty adhesive for outstanding bond performance and the capability to easily being removed
- Versatile PE-foam backing to compensate rough surfaces
- Increased adhesive coating weight on liner-side for safe end-user application

### Käyttökohteet

InvisiBond Safe Lift (tesa® 65620) is especially suitable for customers that want to remove bonded products from sensitive surfaces without damaging these surfaces. Example applications include but are not limited to:

- Bonding of decorative elements on walls
- Sound absorbers in offices
- Temporary signs

### Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

### Tuotteen sisältö

- |                          |            |                   |           |
|--------------------------|------------|-------------------|-----------|
| • Selkäaineen materiaali | PE-vaaho   | • Kokonaispaksuus | 2000 µm   |
| • Liimatyyppi            | erikoisuus | • Väri            | valkoinen |

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=65620>



# tesa® 65620

## Tuote Tiedot

### Ominaisuudet

- |                                 |         |                                  |               |
|---------------------------------|---------|----------------------------------|---------------|
| • Murtovenymä                   | 100 %   | • Pitkäaikainen lämmönkestävyys  | 60 °C         |
| • Vetolujuus                    | 12 N/cm | • Staattinen sivuttaisvetolujuus | erittäin hyvä |
| • Lyhytaikainen lämmönkestävyys | 80 °C   |                                  | 40°C          |

### Tarttuvuus

- |                         |        |                                |        |
|-------------------------|--------|--------------------------------|--------|
| • PE (alku)             | 4 N/cm | • teräkseen (alku)             | 4 N/cm |
| • PE (14 pv:n kuluttua) | 4 N/cm | • teräkseen (14 pv:n kuluttua) | 4 N/cm |

### Lisätiedot

Liner variants:

- PV9 red paper liner with white tesa branding

## Vastuuvapauslauseke

tesa®-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseemme, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa®-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=65620>