



tesa® Powerbond Dubbelhäftande monteringsstejp Transparent

Produkt Information

BNR 55743, 55744, 55765



Produktbeskrivning

Den dubbelhäftande transparenta och UV-beständiga tejp är perfekt för osynlig vidhäftning av objekt vid inomhusytor, även fönster

Egenskaper

- Lämplig för glas och transparenta föremål
- Kristallklar och extra tunn
- UV-beständig inomhus; okså på t ex fönster
- Klarar upp till 2 kg* per 10 cm tejp (för plana föremål upp till 10 mm tjocklek och mot de flesta släta, tillräckligt fasta underlag)
- Fäster mot glas, kakel, vägghputs, trä och de flesta typer av plast

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|-------------|--------------------------------|---------|
| • Typ av häftämne | Syntetgummi | • Hållbarhet för tejp upp till | 20 KG/M |
| • Total tjocklek | 500 µm | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|--|-------------------------------|--|
| • Ålders beständighet (UV) | Ja | • Farligt material | Nej |
| • Användningsområde | Inomhus | • Kemikal beständighet | Nej |
| • Application temperature from | -10 °C | • Lämpliga underlag | Slatt trä, Kakel/Klinker, De flesta plaster, Glas, Akrylglas |
| • Applikationsområde | Hall, Barnkammare, Vardagsrum, Sovrum, Hemma, Kontor, Badrum | • Material | _NULL |
| • Återanvändbar | Nej | • Temperature resistance max. | 40 °C |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Nej | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • Batterier behövs | Nej | • UV beständig | Ja |
| • Batterier inkluderade | Nej | • Vattentät | Nej |



tesa[®] Powerbond Dubbelhäftande monteringstejp Transparent

Produkt Information

Ansvarsfriskrivning

tesa[®] 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[®] 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/?cp=NaN>