



tesa® Självhäftande remsor för kakel och metall 2 kg



Produkt Information

BNR 77760

Produktbeskrivning

Refillförpackning för självhäftande spik för kakel och metall 2 kg. För praktisk återanvändning av den självhäftande spiken eller för att använda ensam.

Egenskaper

- Remsa för återanvändning av den självhäftande spiken för kakel och metall 2 kg
- För släta och fasta ytor, som exempelvis kakel inomhus
- För föremål upp till 2 kg per remsa
- Remsan kan även användas ensam utan spik
- Går att ta bort utan att lämna spår

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 upp till | 2 Kg |
| • Total tjocklek | 650 µm | • Holding power of strip up to | 2 Kg |
| • Fri från silikon | Ja | | |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|---------|---------------------------------------|--|
| • Användningsområde | Inomhus | • Kemikal beständighet | Nej |
| • Application temperature from | -15 °C | • Lämpliga underlag | Slätt trä, Kakel/Klinker, De flesta plaster, Glas, Akrylglas, Stål, Metall |
| • Återanvändbar | Nej | | PE (polyeten) |
| • Återanvändbar med | _NULL | • Material | |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja | • Motståndskraftig mot olja- och fett | Nej |
| • Batterier behövs | Nej | • Ozone resistance | Nej |
| • Batterier inkluderade | Nej | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Farligt material | Nej | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • Fri från lösningsmedel | Ja | • UV beständig | Nej |
| • Fuktbeständighet | Nej | • Vattentät | Nej |



tesa® Självhäftande remsor för kakel och metall 2 kg

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>