



tesa® Självhäftande spik djupa ramar för tapet och gips – 2 kg

Produkt Information

BNR 77779

Produktbeskrivning

Den justerbara självhäftande spiken för tapet och gips är lämplig för både säker och snabb upphängning av canvastavlor utan någon bormaskin. Den är dessutom avtagbar, lämnar inga spår och kan återanvändas.

Egenskaper

- Justerbar självhäftande spik för känsliga ytor
- Upphängning av kilramar och canvastavlor utan användning av någon bormaskin
- Varje spik tål en belastning på upp till 2 kg (4 kg för två spikar)
- Easy On & Off: Inga verktyg behövs, avtagbar utan att lämna några spår
- Kan återanvändas med en ny självhäftande remsa

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 |
| • Fri från silikon | Ja | • Holding power of strip up to | 2 Kg |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|----------------------|---------------------------------------|-----------------|
| • Användningsområde | Inomhus | • Kemikal beständighet | Nej |
| • Application temperature from | -15 °C | • Lämpliga underlag | Gips, Tapet |
| • Återanvändbar | Ja | • Material | PS (polystyren) |
| • Återanvändbar med | Tejpremsa 1 kg tapet | • Motståndskraftig mot olja- och fett | Nej |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja | • Ozone resistance | Nej |
| • Batterier behövs | Nej | • Temperature resistance max. | 35 °C |
| • Batterier inkluderade | Nej | • Temperature resistance min. | 5 °C |
| • Farligt material | Nej | • UV beständig | Nej |
| • Fri från lösningsmedel | Ja | • Vattentät | Nej |
| • Fuktbeständighet | Nej | | |



tesa® Självhäftande spik djupa ramar för tapet och gips – 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>