



tesa® Självhäftande krok för tapet och gips – 0,5 kg

Produkt Information

BNR 77770, 77780

Produktbeskrivning

Om du vill hänga upp girlanger, ljusslingor eller andra prydnadsföremål utan att borra är den självhäftande kroken för tapet och gips det rätta valet. Den är lätt att sätta upp och ta ner utan att lämna några spår, och den är dessutom återanvändbar.

Egenskaper

- Självhäftande krokar för känsliga ytor (tapet, gips)
- Upphängning av girlanger och ljusslingor utan att använda någon bormaskin
- Tål en belastning på upp till 0,5 kg per spik (1 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 | • Fri från silikon | Ja |
| • Form av krok | Rektangulär | • Hållbarhet upp till | 0.5 Kg |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|-----|---------------------------------------|-----------------|
| • Återanvändbar | Ja | • Material | PS (polystyren) |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja | • Motståndskraftig mot olja- och fett | Nej |
| • Farligt material | Nej | • Ozone resistance | Nej |
| • Fri från lösningsmedel | Ja | • UV beständig | Nej |
| • Fuktbeständighet | Nej | • Vattentät | Nej |
| • Kemikal beständighet | Nej | | |

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=77770>