



# tesa® Självhäftande krok för genomskinliga ytor och glas 1 kg



## Produkt Information

BNR 77735

## Produktbeskrivning

Genomskinliga självhäftande krokar som håller upp till 1 kg per krok. Osynlig montering för dekorationer och medeltunga föremål på genomskinliga och fasta ytor,

## Egenskaper

- För genomskinliga och fasta ytor inomhus
- För medeltunga föremål upp till 1 kg per krok
- Går att ta bort utan att lämna spår
- Går att använda igen med ny remsa
- Begränsad UV-resistens

## Ansökan

How to apply – Step by step1. Clean the surface with silicone-free window cleaner or methylated spirit. Make sure the surface is dry before application

2. Apply the Adhesive Strip first to the rougher surface. Be careful not to touch the adhesive area at any time.

3. Apply the hook, also pressing on it evenly all over for at least 5 seconds.

4. Make sure the tab is accessible for easy removal.

## 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          | 1 Kg |
| • Form av krok     | Rektangulär | • Holding power of strip up to | 1 Kg |
| • Fri från silikon | Ja          |                                |      |



# tesa® Självhäftande krok för genomskinliga ytor och glas 1 kg

## Produkt Information

### Egenskaper

• Användningsområde	Inomhus	• Kemikal beständighet	Nej
• Application temperature from	-15 °C	• Lämpliga underlag	Slatt trä, Kaker/Klinker, De flesta plaster, Glas, Akrylglas, Stål, Metall
• Återanvändbar	Ja		PS (polystyren)
• Återanvändbar med	Adhesive Strip 1,0kg Transparent	• Material	Nej
• Avtagbar utan häftämnesrester	Ja	• Motståndskraftig mot olja- och fett	
• Batterier behövs	Nej	• Ozone resistance	Ja
• Batterier inkluderade	Nej	• Temperature resistance max.	35 °C
• Farligt material	Nej	• Temperature resistance min.	5 °C
• Fri från lösningsmedel	Ja	• UV beständig	Ja
• Fuktbeständighet	Nej	• Vattentät	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=NaN>