



tesa® Smooz hållare för hårtork inklusive lim



Produkt Information

BNR 40325

Produktbeskrivning

Du behöver inte borra, för tesa® Smooz hållaren för hårfönen sätts istället upp stabilt på väggen med hjälp av ett lim. Väggar och kakel får inga skador. Hållaren kan tas bort när som helst utan att lämna spår, och kan flyttas till en annan plats med en ny adapter BK20. Den blanka kromfinishen framhäver spiraldesignen på ett fint sätt.

Egenskaper

- Hållare för hårfön med tesa® Power.Kit-teknologi (allt-i-ett-lösning för upphängning med lim)
- Högblank förkromad metall, mjuka former, rund väggplatta, spiraldesign
- Pålitlig vidhäftning, vattentålig, garanterat rostfri
- Fäster på kakel, metall, natursten, marmor, betong, trä, glas och många typer av plast
- Fäster inte på tapet, stuckatur och andra ytor med non-stick-beläggning
- Kan enkelt tas bort utan att lämna spår och är återanvändbar med adaptorn BK20
- Du behöver inte borra, hängs lätt upp
- Produktmått: 160 mm x 100 mm x 135 mm

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- Typ av häftämne Silane modified polymer

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|---------------|--------------------------|---|
| • Applikationsområde | Badrum | • Återanvändbar | Ja |
| • Kemikal beständighet | Nej | • Återanvändbar med | Adapter BK20 |
| • Curing time | 12 timmar | • Fri från lösningsmedel | Ja |
| • Material | Kromad metall | • Lämpliga underlag | glaserade plattor, Slatt trä, De flesta plaster, Glas, Betong, Metall, Marmor, Sten |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja | • UV beständig | Ja |



tesa® Smooz hållare för hårtork inklusive lim

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=40325>