



tesa® Ekkro handduksring inklusive lim



Produkt Information

BNR 40238

Produktbeskrivning

Den vägghängda tesa® Ekkro handduksringen är självhäftande och kan hängas upp stabilt var som helst. Du behöver inte borra, och därmed bevaras ytorna oskadda. Ringen kan avlägsnas när som helst utan att lämna spår och återanvändas med en ny adapter BK20. Kombinationen av fyrkantiga fästen och kurvor blir till ett blickfång.

Egenskaper

- Handduksring med tesa® Power.Kit-teknologi (allt-i-ett-lösning för upphängning med lim)
- Högblank förkromad metall, fyrkantig design, fyrkantig platta
- Säkert upphängd på väggen, 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
- Lätt att ta bort utan att lämna spår, kan återanvändas med adaptern BK20
- Lätt att fästa utan verktyg
- Produktmått: 175 mm x 195 mm x 45 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 |
| • Fuktbeständighet | Ja | • Lämpliga underlag | glaserade plattor, Slatt trä, De flesta plaster, Glas, Betong, Metall, Marmor, Sten |
| • Material | Kromad metall | | |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Ja | • UV beständig | Ja |



tesa® Ekkro handduksring 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=40238>