



tesa® Rund klæbeskrue til murværk og sten (5 kg)



Produkt Information

BNR 77906

Produktbeskrivelse

Klæbeskrue med bæreevne på op til 5 kg. Perfekt til synlig montering på ru og faste overflader som murværk og sten.

Egenskaber

- Til ru og faste overflader som murværk og sten
- Kan bære op til 5 kg pr. skrue (10 kg ved brug af 2 skruer)
- Med designdæksel til synlige anvendelser
- Kan fjernes fra faste overflader
- Egnede til indendørs og udendørs brug

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|--------------------------------|-------------------------|---------------------|------|
| • Klæbertype | Silane modified polymer | • Klæbekraft op til | 5 Kg |
| • Holding power of strip up to | 5 Kg | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--------------------------------|-----------------------|--|--|
| • Application temperature from | 5 °C | • Kemikaliebestandig | Ja |
| • Application temperature to | 40 °C | • Kræver batterier | Nej |
| • Batterier inkl. | Nej | • Materiale | Rustfrit stål, Kobber |
| • Brugsområdet | Indendørs og udendørs | • Modstandsdygtig overfor olie og fedt | Nej |
| • Farligt materiale | Nej | • Ozone resistance | Ja |
| • Fjernes uden klæberester | Ja | • Temperature resistance max. | 100 °C |
| • Fri for opløsningsmidler | Ja | • Temperature resistance min. | -40 °C |
| • Fugtbestandighed | Ja | • UV-modstandsdygtig | Ja |
| • Genanvendelig | Nej | • Vandtæt | Ja |
| • Genanvendelig med | _NULL | • Velegnede overflader | Glat træ, Fliser, Mursten, De fleste plastmaterialer, Glas, Beton, Metal, Marmor, Sten |



tesa® Rund klæbeskrue til murværk og sten (5 kg)

Produkt Information

Ansvarsfraskrivelse

tesa® produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa® produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?cp=NaN>