



tesamoll® P-list

Produkt Information

BNR 55703, 05391, 05395, 05390

Produktbeskrivning

tesamoll® P-Profile är en självhäftande tätningslist för isolering av fönster och dörrar. Den stoppar vinden varaktigt och kan tätta även stora springor i äldre fönster oeg dörrar.

Egenskaper

- Reducerar energikostnaderna med upp till 35%
- Självhäftande, hållbar gummi P-profil
- Tätar springor mellan 2 till 5mm
- Livslängd upp till 8 år
- Väder-, UV- och ozon-beständig
- Avtorkningsbar
- Enkel att applicera och fästa, utan skruv och spik
- Lätt att ta bort
- Temperaturbeständig från -50 °C till +60 °C

Teknisk information (medelvärden)

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

Produktinnehåll

- | | | | |
|-------------------|----------------|----------------------------------|------|
| • Bärare material | EPDM-gummiskum | • Möjlighet att spara energi med | 35 % |
| • Typ av häftämne | Syntetgummi | upp till | |
| | | • Tätar alla springor från | 5 mm |

Egenskaper

- | | | | |
|---------------------------------|---------|-------------------------------|----------------|
| • Applikationsområde | Hemma | • Fuktbeständighet | Ja |
| • Avtagbar utan häftämnesrester | Nej | • Kemikal beständighet | Nej |
| • Batterier behövs | Nej | • Material | Sintético, Tyg |
| • Batterier inkluderade | Nej | • Temperatur beständighet | Ja |
| • Durability | 8 years | • Temperature resistance max. | 60 °C |
| • Fri från lösningsmedel | Ja | • Temperature resistance min. | -20 °C |



tesamoll[®] P-list

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=NaN>