



tesamoll® Dorpelstrip Standard

Product Informatie

BNR 05433

Product Omschrijving

tesamoll® STANDARD Dorpelstrip is een zeer effectieve, zelfklevende tochtstrip die koude lucht buiten houdt en kieren tot 12 mm kan afdichten.

Kenmerken

- Geschikt voor effen ondergronden zoals parket en houten vloeren, PVC, laminaat
- Dicht kieren tot 12mm
- Levensduur: 4 jaar
- Materiaal: plastic
- Wordt zonder schroeven of nagelen onder de deur geplaatst
- UV- en schuurbestendig
- Duurzaam

Technische informatie

De waarden in deze sectie zijn representatief bedoeld en mogen niet gebruikt worden voor specifieke doelen.

Product Constructie

- Type kleefmassa acryl
- Dicht kieren van 12 mm

Eigenschappen / Prestatiewaarden

- | | | | |
|-----------------------------------|----------------|----------------------------|-------------------------------------|
| • Batterijen inbegrepen | niet | • Materiaal | PP (polypropyleen),
PET, Plastic |
| • Batterijen vereist | niet | • Oplosmiddelvrij | ja |
| • Bestendigheid tegen chemicaliën | niet | • Residuvrij verwijderbaar | niet |
| • Durability | 4 years | • Toepassingsgebied | Thuis, Deur |
| • Geschikte oppervlakken | Houten vloeren | | |



tesamoll[®] Dorpelstrip Standard

Product Informatie

Disclaimer

tesa[®] producten bewijzen dag in dag uit hun indrukwekkende kwaliteit onder zware omstandigheden en worden regelmatig aan strenge controles onderworpen. Alle hierboven vermelde technische informatie wordt naar beste kennis en op basis van onze ervaringen in de praktijk aangeboden. Zij dient beschouwd te worden als een gemiddelde waarde en is niet geschikt als specificatie. Om deze reden kan tesa SE geen waarborg verstrekken, expliciet noch impliciet, ten aanzien van verhandelbaarheid of geschiktheid voor een bepaald doel. De gebruiker is dan ook zelf verantwoordelijk of het tesa product geschikt is voor een bepaald doel en de wijze van toepassing door de gebruiker. In geval van twijfel zullen onze medewerkers u graag adviseren.



Voor de meest recente informatie over dit product ga naar <http://l.tesa.com/?cp=NaN>