



Den Braven

Rugvulling-PU open cel

Rugvulling uit PU-schuimstof voor voegen tussen bouwmaterialen



PRODUCTBESCHRIJVING

Rugvulling uit PU-schuimstof voor het realiseren van de juiste voegdiepte-breedteverhouding

BELANGRIJKSTE VOORDELEN

- Opvullen van voegen tussen bouwmaterialen
- Leverbaar in verschillende diameters- Voorkomt driepuntshechting van de kit
- Eenvoudig te plaatsen- Bij beschadiging van de rugvulling geen risico op blaasvorming

APPLICATIES

Rugvulling-PU open cel is een veerkrachtig rondschuim dat wordt gebruikt als rugvulling voor dilatatie- en aansluitvoegen in bouwconstructies. Het helpt de diepte van kitvoegen te bepalen en voorkomt dat de kit aan drie zijden hecht, wat essentieel is voor een flexibele en duurzame afdichting. De open celstructuur zorgt ervoor dat lucht kan ontsnappen, waardoor blaasvorming tijdens het afkitten wordt voorkomen²³. Dit maakt het ideaal voor toepassingen waar een betrouwbare afdichting nodig is zonder spanning op de kit.

GEBRUIKSMETHODE

EXTRA INFORMATIE

Vorstbestendigheid gedurende transport	Up to -15°C
---	-------------

Deze waarden zijn typische eigenschappen

OPPERVLAKTE VOORBEREIDING EN AFWERKING

REINIGEN

KLEUR(EN)

Grijs

HOUDBAARHEID

GEZONDHEID & VEILIGHEID

Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

WAARBORG & GARANTIE

Bostik garandeert dat haar product, binnen de houdbaarheidstijd, in overeenstemming is met de specificaties.

DISCLAIMER

De informatie in dit Technisch Informatieblad is gebaseerd op onze huidige kennis en ervaring en wordt uitsluitend verstrekt als algemene richtlijn. Het vormt geen garantie of waarborg voor specifieke eigenschappen of prestaties. Het is de uitsluitende verantwoordelijkheid van de klant om de geschiktheid, het doelmatigheid en de conformiteit van het product voor de beoogde toepassing te verifiëren, inclusief het uitvoeren van tests onder daadwerkelijke gebruiksomstandigheden. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (SDS) voor gezondheids- en veiligheidsaspecten.

Wij raden ten zeerste aan dat klanten voldoende proeven uitvoeren vóór definitieve implementatie. Wij aanvaarden

geen aansprakelijkheid voor verlies, schade of kosten die voortvloeien uit onjuist gebruik, toepassing of vertrouwen op de verstrekte informatie, tenzij schriftelijk anders overeengekomen.

