



Productomschrijving

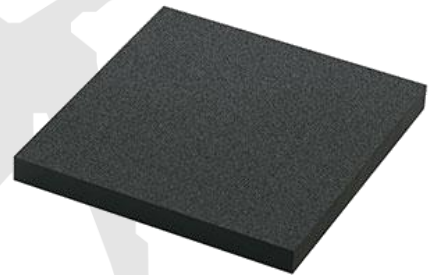
Ongewapend vlak oplegrubber belastbaar tot 20 N/mm² (gebruiksbelasting).

Toepassingsgebied

Opleggen van bouwelementen in beton-, staal- en houtbouw ten behoeve van het op de gewenste plaats overbrengen van verticale belastingen alsmede het opnemen van hoekverdraaiingen en geringe horizontale bewegingen.

Voordelen

- Belastbaar tot 20 N/mm² ([afhankelijk van het formaat](#))
- Leverbaar als punt- of lijnoplegging
- Wordt op maat geleverd in elke gewenste vorm
- Kan worden voorzien sparingen op elke gewenste positie
- Leverbaar met verloren bekisting
- Leverbaar met een brandwerend manchet
- Kan zowel binnen als buiten worden toegepast
- Onderhoudsvrij en zeer duurzaam
- Laag kruipgedrag
- Zeer goede mechanische en fysische eigenschappen
- [Klasse 2](#) oplegmateriaal volgens DIN 4141 deel 3
- Dimensioneringstabellen beschikbaar in [10](#), [15](#) en [20](#) mm dikte.



Technische gegevens

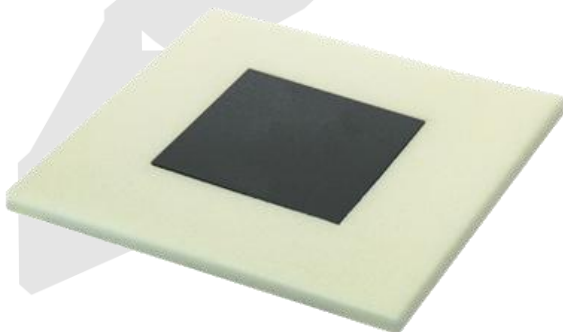
Elastomeer:	EPDM
Toepassingstemperatuur:	-25 tot +50 °C, kortstondig (< 8 uur) tot 70 °C
Gemiddelde drukbelasting:	20 N/mm ² (GGT of BGT)
Indrukking:	Afhankelijk van de kwaliteit van de contactoppervlakken dient op een gemiddelde inverting van 30% te worden gerekend bij maximaal belastingen.
Brandclassificatie (EN 13501-1):	E
Kleur	zwart

Verwerkingsadvies

De contactvlakken dienen vlak te zijn en vrij van ijs, sneeuw, vuil, vet, oplosmiddelen, (bekistings-)olie en dergelijke. Let bij plaatsing op de voorgeschreven randafstand.

Uitvoeringen en verpakking

Op maat in iedere gewenste vorm en voorzien van sparingen. Standaarddikten 10, 15 en 20 mm. Opties: brandmanchet of verloren bekisting.



Wijzigingen voorbehouden. De gebruiker blijft verantwoordelijk voor de juiste toepassing. Informeer in geval van twijfel of het product voldoet aan de gestelde eisen.