



Vezelbeton afstandhouder KD met draad

Toepassing

Worden toegepast bij vloerplaten, funderingsplaten of wanden in gewapend beton om de wapeningsstaven met een gegarandeerde betondekking te voorzien

Producteigenschappen

De vezelbeton afstandhouders zijn bestendig tegen hoge belasting, vries-dooi, indringing van water, chemische stoffen en chloriden. Deze eigenschappen voldoen aan het Duitse "DBV-Merkblatt".

Productgegevens

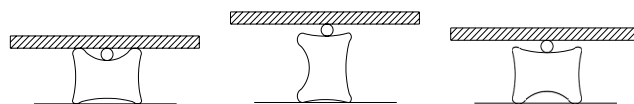
KD-vezelbetonregel met draad heeft een minimale betonsterkteklasse van C35/45 en is samengesteld uit HSR cement (High Sulfate Resistant) en kunststofvezels. Dit vezelbeton wordt versterkt door een geïntegreerde nylonstreng die zorgt voor een betere en stevigere samenhang. Door de bewuste keuze voor een PVC-vezelversterkt beton, blijft de gehele betondekking van de vloerplaat gevrijwaard van ijzer.

De KD-vezelbetonregel met draad heeft een gemiddelde maximale waterindringing van 20 mm.

Type	Dekking (mm)*	Breedte (mm)
Vezelbeton afstandhouder KD met draad 20/25/30	20/25/30	24
Vezelbeton afstandhouder KD met draad 35/40/50	35/40/50	24
Vezelbeton afstandhouder KD met draad 45/55/60	45/55/60	24

*Vezelbetonblokje met draad heeft drie verschillende dekkingsmogelijkheden per blokje:

- Blokje dekking 30 kan gedraaid worden voor dekking 20 of 25 mm
- Blokje dekking 50 kan gedraaid worden voor dekking 35 of 40 mm
- Blokje dekking 60 kan gedraaid worden voor dekking 45 of 55 mm



Opmerkingen

De informatie van deze Technische Fiche (TF) is met zorg samengesteld. Desondanks is het mogelijk dat deze informatie onvolledig is en/of onjuistheden bevat. Hakron sluit alle aansprakelijkheid uit voor directe of indirecte schade, van welke aard dan ook, voortvloeiende uit het gebruik van deze informatie.

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer. De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie. De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Wijzigingen van deze TF worden niet automatisch verstrekt. De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor. Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van deze TF vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.