

**Eindverankerde draadvezel****Toepassing**

- Om als wapening toe te voegen aan het betonmengsel

**Eigenschappen**

- ATG-gekeurd.
- Magnetisch gestapeld in compacte dozen.
- Lengte 60 mm.
- Diameter 0,9 mm.
- Slankheid 67.

**Technische kenmerken**

|  |                           |
|--|---------------------------|
| Vezellengte $L_{ges}$                              | 60 mm +/- 10%             |
| Vezeldoormeter $d$                                 | 0,90 mm +/- 10%           |
| Slankheid $L/d$ -waarde                            | 67                        |
| Treksterkte N-versie                               | 1150 N/mm <sup>2</sup>    |
| Elasticiteitsmodulus                               | 210.000 N/mm <sup>2</sup> |
| Cross-sectie van de vezel                          | rond                      |
| De vezel heeft twee uitgeplette eindverankeringen. |                           |
| Aantal vezels per kg                               | 3337                      |
| Minimum dosering                                   | 15 kg/m <sup>3</sup>      |

**Testrapporten**

- ATG Technische goedkeuring met certificatie: ATG 2487
- DIN EN 14889-1
- DIN EN ISO 9001:2015, EN ISO 50001

**Verbruik/Dosering**

Afhankelijk van de lasten, kan berekend worden door ons extern studiebureau.

**Verpakking**

20 kg

**Veiligheidsinformatie – Vervoer – Hantering en opslag - Afval**

Raadpleeg het meest recente en productgebonden veiligheidsinformatieblad van Rewah, conform de richtlijnen (EU) 453/2010 bijlage II/A. De informatie in bovenvermeld veiligheidsinformatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld, gebaseerd op de kennis die beschikbaar was op de datum van uitgave. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor schade of hinder, van welke aard ook, welke door het gebruik van het betreffende product zou worden veroorzaakt.

**Vervoer en opslag**

Droog stockeren.

**Nawoord**

De gegevens vermeld in dit merkblad, de toepassingsadviezen en andere aanbevelingen zijn gebaseerd op omvangrijke onderzoeken en ervaringen. Zij zijn echter ook met betrekking tot aansprakelijkheid van derden vrijblijvend. Zij vrijwaren de klanten niet, de producten en de gebruiksaanwijzing op hun geschiktheid voor het betreffende doel zelf te onderzoeken. Alle gerelateerde producten, vermeld in dit technisch merkblad, dienen verwerkt te worden volgens de richtlijnen, vermeld in hun respectievelijke technische merkbladen. De aangegeven karakteristieken en eigenschappen betreffen gemiddelde waarden en analyses verkregen bij 20°C, afwijkingen zijn getolereerd. Onze klantenservice beantwoordt graag uw vragen. Met het verschijnen van dit merkblad vervallen alle voorgaande.