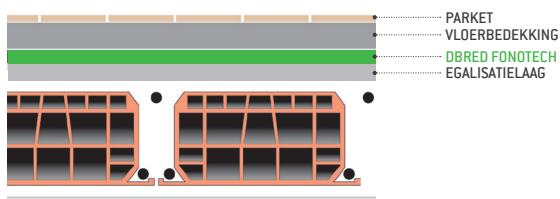


GELAAGDE en ANTI-SLIP FONOTECH

AKOESTISCHE CONTACTGELUIDISOLATIE

GELAAGDE en ANTI-SLIP FONOTECH AKOESTISCHE CONTACTGELUIDISOLATIE

DE MEESTE EFFECTIEVE OPLOSSING VOOR HET TERUGDRINGEN VAN GELUIDSHINDER BIJ DE BOUW IS EEN ZWEEVEND SYSTEEM



Voor een zwevend systeem betekent dat dat de dekvloer en de onderliggende vloer geplaatst worden op een mat die volledig gescheiden is van de grond en de verticale wanden. Het systeem zal trilvrij zijn.

SAMENSTELLING	Gelaagd: Chemisch geëxpandeerde polyethylenereëticulé van 3 of 5 mm, gekoppeld met een polyestervezel van 6 mm. Anti-slip: Chemisch geëxpandeerde polyethylenereëticulé van 5 mm, bedekt met een reflecterende aluminiumfolie met reliëf, gekoppeld met een polyestervezel met een dikte van 6 mm, met een zijlingse overlapping van 50 mm
KLEUR	Antraciet en wit
TOEPASSINGEN	Akoestische contactgeluidisolatie

TECHNISCHE KENMERKEN

	GELAAGDE FONOTECH PLUS 3.6	GELAAGDE FONOTECH PLUS 5.6	ANTI-SLIP FONOTECH 5.6
Dikte mm	9	11	11
Densiteit kg/m ³	30 *	30 *	30 *
Dynamische stijfheid MN/m ³ (UNI EN 29052-1)	13	11	11
Akoestisch drukniveau contactgeluid ΔL_w	32 dB **	36 dB ***	36 dB ***
Rolhoogte mm	1.500	1.500	1.500
Rollengte m	25 - 50	25 - 50	25 - 50

De informatie op deze fiche zijn het resultaat van onze kennis van de producten en onze ervaring. De kenmerken kunnen variëren naar gelang de plaats van de plaatsing en de weersomstandigheden. In geval van toepassing die niet voorzien is in dit document, zal de gebruiker de nodige inlichtingen moeten vragen of nodige testen moeten uitvoeren. Alle informatie op deze fiche zijn indicatief en niet bindend. Edilteco Benelux heeft het recht aanpassingen te maken, zonder voorafgaande kennisgeving, deze technische fiche. Deze fiche vervangt alle vorige fiches.

* waarde van geëxpandeerde polyethylenereëticulé / ** verkregen waarde overeenkomstig met UNI EN 12354-2 met een zand-cementlaag van 5 cm
*** verkregen waarde conform de UNI EN ISO 140-7/8, welke overeenkomt met de huidige normen UNI EN ISO 16283-2 en UNI EN ISO 10140-3



DBRED Akoestische isolatie en correctie



FT GELAAGDE en ANTI-SLIP FONOTECH . Rev 07/2017 . NL

Edilteco Benelux S.A. Avenue de Fontenelle 5 . 6220 Fleurus België . tel +32 (0)2 524 09 10 (FR) . tel +32 (0)2 521 13 32 (NL) . fax +32 (0)2 524 33 67
edilteco.com | info@edilteco.be

© Copyright EDILTECO S.p.A. - Geen reproductie zonder toestemming.