

SIREX® PE TA 3006/005

OMSCHRIJVING

SIREX® PE Vloertussenlaag TA 3006/005 (voorheen TA/PE 6) is speciaal ontwikkeld als één- of tweelaags akoestische zwevende dekvloer (chape) systeem voor het verbeteren van de akoestische en tevens thermische isolatie van woningscheidende vloeren en wanden. De **SIREX® PE Vloertussenlaag TA 3006/005** is opgebouwd uit een hoogwaardige, duurzaam elastische, gesloten cel, vertakt PE-schuim, die eenzijdig is voorzien van een sterke folie met overlap voor het afplakken van de naden. De **SIREX® PE Vloertussenlaag TA 3006/005** is uitstekend geschikt voor verwerking onder alle voorkomende dekvloer (chape) uitvoeringen en voldoet, afhankelijk van een juiste verwerking en dikte van de dekvloer (chape), ruim aan de contactgeluidreductie-eisen voor appartementen volgens NEN 1070. De **SIREX® PE Vloertussenlaag TA 3006/005** is milieuvriendelijk, vrij van CFK's en andere schadelijke chemische stoffen.

TECHNISCHE GEGEVENS

dikte.....	6 mm
rolbreedte.....	100 cm (inclusief 5 cm folie overlap)
rollengte.....	50 lpm (= 50 m ² per rol)
treksterkte (volgens ISO-norm 1926)	lengte..... 400 kPa
	dwars..... 265 kPa
rek bij breuk (volgens ISO-norm 1926)	lengte..... 130 %
	dwars..... 125 %
druk/invering (volgens ISO-norm 844)	bij 25 %..... 40 kPa
	bij 50 %..... 105 kPa
waterabsorptie na 7 dagen.....	< 1 % (volume)
waterdampdiffusieweerstand (volgens DIN 52615).....	12.000 µ
warmtegeleidingscoëfficiënt	bij 10 °C 0,034 W/mK
(volgens ISO-norm 2581)	bij 40 °C..... 0,039 W/mK
temperatuurbereik.....	-80 °C tot +100 °C

PRODUCTINFORMATIE

SIREX® PE TA 3006/005

AKOESTISCHE EIGENSCHAPPEN

Vermindering contactgeluid bij betonnen draagvloeren (volgens NEN 1070):

SIREX® PE TA 3006/005 éénlaags verlegstelsel

verbetering volgens contactgeluidsisolatie-index: > 5 dB $I_{\infty} = 12$ dB

SIREX® PE TA 3006/005 tweelaags verlegstelsel

verbetering volgens contactgeluidsisolatie-index: > 10 dB $I_{\infty} = 16$ dB

Referentieprojecten en geluidsmetingrapportages zijn op aanvraag beschikbaar.

VERWERKING

Zie ons **SIREX® FLOORING CONSTRUCTION** verwerkingsadvies en -instructie.

Onze documentatie, productinformatie, adviezen en prijslijsten zijn naar beste weten en kunnen tot stand gekomen en zijn gebaseerd op gemiddelde waarden en tot dan bekende gegevens. Zij zijn op generlei wijze juridisch bindend. Imbema Kunststofchemie B.V. is een werkmaatschappij van Imbema Holland B.V. Op alle offertes aan en/of transacties met derden zijn van toepassing de algemene leverings- en betalingsvoorwaarden van Imbema Holland B.V. en haar werkmaatschappijen, waarin onder meer is opgenomen een beperking van de aansprakelijkheid. Deze voorwaarden zijn in te zien op www.imbema.nl en worden op verzoek kosteloos toegezonden; zij zijn op 15 oktober 1982 gedeponeerd ter griffie van de arrondissementsrechtbank te Haarlem.



imbema kunststofchemie

Sirex®

Imbema Kunststofchemie B.V.

Nijverheidsweg 5-7
Postbus 160 NL-2000 AD Haarlem

T +31 (0)23 517 24 24

F +31 (0)23 532 65 21

info@imbemakunststofchemie.nl

www.sirex.nl

Een onderneming van de Imbema Groep.

Filiaal Duitsland / Niederlassung Deutschland

Gerokstraße 10, D-70806 Kornwestheim

Postfach 1947, D-70799 Kornwestheim

T +49 (0)7154-3091

F +49 (0)7154-24714

sales@imbema.de

www.imbema.de

Ein Unternehmen der Imbema Gruppe.

