

## SIREX® DS 1080

### OMSCHRIJVING

Wij adviseren u regelmatig ontkoppelingsdilatatievoegen in de akoestische zwevende vloervelden op te nemen. Hierdoor kan de contactgeluidsreducerende werking van het dekvloer (chape) systeem worden verzekerd en geoptimaliseerd. Door montage van de **SIREX® Dilatatiestrook DS 1080** op de zwevende vloerisolatie zal het verspreiden van contactgeluiden via de dekvloer (chape) worden geblokkeerd en hinderlijke geluidsoverlast verder afnemen. De **SIREX® Dilatatiestrook DS 1080** is speciaal ontwikkeld om tijdens het verleggen van de zwevende vloerisolatie op de constructievloer alsnog een trefzekere akoestische dilatatievoeg tussen de onderlinge vloervelden te creëren. De **SIREX® Dilatatiestrook DS 1080** is voor deze akoestische toepassing opgebouwd uit een geluidsabsorberende geëxtrudeerde PE-kern, welke aan de buitenzijden is voorzien van speciaal versterkte PP-profielen met bevestigingsstrippen. Voor een gemakkelijke verwerking zijn de bevestigingsstrippen aan de onderzijden voorzien van een sterk hechtende netversterkte zelfklevende kleeflaag met schutfolie. De **SIREX® Dilatatiestrook DS 1080** is door zijn speciale materiaalopbouw ook uitstekend geschikt als een thermische isolerende dilatatiestrook voor het separeren en begrenzen van dekvloeren (chape), waarin vloerverwarming en/of koelingsystemen zijn opgenomen. Door het regelmatig toepassen van de **SIREX® Dilatatiestrook DS 1080** worden in alle typen dekvloer (chape) systemen scheuren in het vloerveld maximaal voorkomen.

### TECHNISCHE GEGEVENS

werkende dikte..... 10 mm  
werkende hoogte.....80 mm  
lengte..... 180 cm  
verpakking.....24 stuks per kartonnen doos

## SIREX® DS 1080

### VERWERKING

Voor een optimale akoestische en thermische werking van de zwevende dekvloer (chape) is het van groot belang, dat de **SIREX® Dilatiestrook DS 1080** precies goed sluitend op de vloerisolatie en opstaande wand wordt aangebracht. Hiervoor is het noodzakelijk, dat altijd eerst de vloerisolatie op de constructievloer wordt verlegd en pas daarna de dilatiestrook met behulp van de zelfklevende strip op de vloerisolatie wordt aangebracht. Bij het separeren van de vloervelden door middel van een dilatie is het aan te bevelen dit te doen op de meest voor de hand liggende locaties, zoals bijvoorbeeld ter plaatse van deurkozijnsparingen.

De **SIREX® Dilatiestrook DS 1080** aanbrengen op een goed hechtende ondergrond en de openstaande verticale naden naar de wanden vloeistofdicht afplakken met **SIREX® PE 3000 Akoestische Zelfklevende Tape** en/of **SIREX® LT Tape**. Nadat de dekvloer (chape) is aangebracht en voldoende is uitgehard kan de **SIREX® Dilatiestrook DS 1080** eenvoudig met een mes op de gewenste hoogte worden gesneden.

Zie voor algemene informatie 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](http://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](mailto:info@imbemakunststofchemie.nl)  
[www.sirex.nl](http://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](mailto:sales@imbema.de)  
[www.imbema.de](http://www.imbema.de)

Ein Unternehmen der Imbema Gruppe.

