

# Technische fiche



## QuickSeam™ Penetration Pocket Kit

Verpakking	Artikelnummer
Ø 152 mm, 6 kits per karton	W56RACQS06 (6")
Ø 254 mm, 6 kits per karton	W56RACQS10 (10")

*Opmerking: Elke kit bevat een voorgevormde EPDM manchette en verstevigingsring, QuickSeam Corner Flashing (Ø 292 mm), en per doos 2 roerstaafjes en een QuickScrubber™ schuursponsje en houder.*

### Omschrijving

De Elevate QuickSeam™ Penetration Pocket Kit werd speciaal ontwikkeld voor gebruik als omkisting rond kleine buisdoorvoeren, een groep van buizen, I-profielen enz. Een QS06 kan gebruikt worden voor doorvoeren tot een diameter van 101 mm, een QS10 kan gebruikt worden voor doorvoeren tot een diameter van 203 mm.

### Toepassing

QuickSeam Penetration Pocket kan worden toegepast in de volgende Elevate systemen: RubberGard™ EPDM.

### Vorbereiding

Eventuele bestaande dakdichtingsstroken of vreemde materialen moeten vooraf van de doorvoeren worden verwijderd. Vul eventuele openingen rond de doorvoeren op om te vermijden dat Pourable Sealer in de dakopbouw of in het gebouw vloeit. Breng QuickPrime™ primer aan op de doorvoeren, de binnenzijde van de verstevigingsring en op de EPDM folie.

### Plaatsingsmethode

Plaats de verstevigingsring, gecentreerd rond de buisdoorvoer. Er moet minstens 25 mm ruimte zijn tussen de binnenkant van de ring en de doorvoeren. Plaats de voorgevormde EPDM Penetration Pocket rond de PVC verstevigingsring op die wijze dat de plasticen ring volledig wordt afdekt, verwijder het papier van de tape en kleef de flens aan de EPDM folie. Indien noodzakelijk, herstel de pocket met behulp van de bijgeleverde QuickSeam Corner Flashing. Raadpleeg de Elevate technische richtlijnen voor meer informatie betreffende de installatie en verdere afwerking van het detail.

### Verbruik

1 stuk per detail.

## Eigenschappen

Technisch	Penetration Pocket	QuickSeam Tape
• Basis	EPDM	Rubber polymeren
• Kleur	Zwart	Zwart
• Oplosmiddelen	Geen	Geen
• Vaste stoffen	100%	100%
• Toestand	Gevulkaniseerd	Gevulkaniseerd
• Dikte	1,1 mm	0,7 mm
• Binnendiameter	170 mm of 271 mm	-
• Hoogte	50 mm	-
• Binnendiameter PVC ring	152 mm of 254 mm	-

## Opslag

Bewaar in de originele, ongeopende verpakking tussen 15 °C en 25 °C, in een goed geventileerde ruimte. Houd het materiaal droog en uit de buurt van rechtstreeks zonlicht tot aan de verwerking.

## Houdbaarheid

te verwachten levensduur van 24 maanden, indien opgeslagen volgens bovenvermelde voorwaarden. Controleer de productiedatum op elke doos. Houdbaarheid wordt verkort indien blootgesteld aan hogere temperaturen. Informatie met betrekking tot houdbaarheid is echter geen vast gegeven maar dient enkel en alleen als een richtlijn te worden beschouwd. De werkelijke levensduur is afhankelijk van de historie van opslag en stockage.

## Voorzorgsmaatregelen

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad.

### Opmerking:

Dit document is alleen bedoeld om Elevate-producten en specificaties te benadrukken en is gebaseerd op onze ervaringen en laatste kennis van zaken en kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Bovenstaande waarden zijn gebaseerd op geteste proefstukken en kunnen variëren binnen de toepasselijke toleranties. Raadpleeg de technische informatie op [www.holcimelevate.com](http://www.holcimelevate.com) voor de nieuwste en volledige product- en detailinformatie. Holcim Solutions and Products EMEA BV ("Holcim") neemt de verantwoordelijkheid voor het leveren van kwaliteitsmaterialen die voldoen aan de door Holcim gepubliceerde productspecificaties. Aangezien noch Holcim zelf, noch haar vertegenwoordigers architectuur beoefenen, geeft Holcim geen mening over en wijst uitdrukkelijk elke verantwoordelijkheid af voor de integriteit van enige constructie waarop haar producten kunnen worden aangebracht. De keuze van het juiste product en de juiste toepassing ervan is de verantwoordelijkheid van de klant en niet van Holcim. Geen Holcim vertegenwoordiger is bevoegd om deze disclaimer te wijzigen.