

# Weather-Tite Lockin' Pocket

## Afdichtstelsysteem voor dakdoorvoeren

### PRODUCTBESCHRIJVING

*Weather-Tite Lockin' Pitch Pocket System* is een afdichtstelsysteem t.b.v. dakdoorvoeren voor vlakke daken dat gemakkelijk ter plaatse kan worden geassembleerd en vervolgens gevuld kan worden met het snel drogende, oplosmiddelvrije, universele afdichtingsmiddel *Weather-Tite Hurricane Force®*.

Dit afdichtingsmiddel is gebaseerd op de One Step Technologie (één-stap technologie - octrooi aangevraagd) en vormt binnen enkele minuten na het aanbrengen een waterdichte barrière.

*Lockin' Pockets* zijn verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen; de geprefabriceerde delen worden onderling eenvoudig verbonden met behulp van een messing-en groefstelsysteem en zijn samengesteld uit een sterk, flexibel polyurethaanelastomeer.

Alle delen worden gemakkelijk met elkaar verbonden met behulp van een vergrendelstelsysteem waarvoor octrooi aangevraagd is, teneinde een doorvoerelement met de gewenste afmetingen te creëren.

Het 1-staps aanbrengingsproces elimineert fouten ten gevolge van slechte menging. Het aanbrengen verloopt snel en gemakkelijk, wat aanzienlijke tijdsbesparingen oplevert voor de aannemer (of opdrachtnemer).

### STANDAARDGEBRUIK

*Lockin' Pockets* zijn ontworpen om vanuit technisch oogpunt lastige doorvoeren af te dichten en waarbij het gebruik van op maat gesneden dakbedekkingsmateriaal onpraktisch kan zijn.

Na het installeren en vullen met *Weather-Tite Hurricane Force Universal Sealer* wordt het *Lockin' Pitch Pocket System* een duurzame, waterbestendige vaste massa die de meest complexe doorvoeren in enkele minuten waterdicht kan maken.

### TOEPASBAAR OP DE VOLGENDE ONDERGRONDEN:

- Gemodificeerde bitumen
- EPDM's
- TPO's
- Metalen daken

Neem voor een volledige lijst van goedgekeurde ondergronden of voor aanvullende informatie contact op met onze technische afdeling.

### VOORBEREIDING VAN OPPERVLAK

Alle werkoppervlakken moeten schoon, droog en vrij van vuil, stof, puin, olie, los en/of ingesloten grind, niet hechtende coatings, beschadigd membraan alsmede andere verontreinigende producten zijn die voor een ongeschikt of ongelijkmatig oppervlak kunnen zorgen. Doorvoeren moeten worden voorbereid met een draadborstel om loszittend cement, afdichtingsmiddelen, roest of andere verontreinigingen te verwijderen die een goede afdichting zouden verhinderen. Als *Lockin' Pocket* over een eenlaags membraan moet worden geïnstalleerd, moet het membraanoppervlak worden voorbereid met het door de fabrikant aanbevolen Splice Wash of oppervlakreïniger. Bij verwerking op EPDM is het gebruik van een primer aan te bevelen.

### BEPERKINGEN

- Niet aanbrengen op een vochtige of natte ondergrond
- Gebruik geen dunne mortel of enig ander type vulmiddel
- *Lockin' Pocket* moet op een vlakke en horizontale ondergrond worden geïnstalleerd; het is niet bedoeld voor toepassing op hellende oppervlakken.

### EIGENSCHAPPEN EN VOORDELEN

#### 1-staps technologie

- Gemakkelijk aan te brengen
- Mengen niet nodig
- Geen temperatuurbependingen
- Bespaart arbeidstijd
- Zeer sterk
- Geen slabben nodig

#### Geen oplosmiddelen

- Geurarm
- Conform VOS-regelgeving
- Geen ontvlammingsgevaar
- 100% vaste stoffen

#### Elastomeer

- Blijvend flexibel
- Drukabsorberend