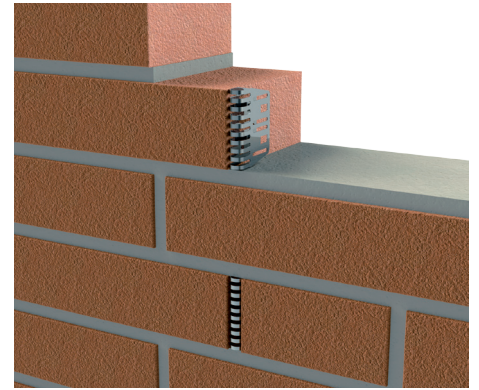
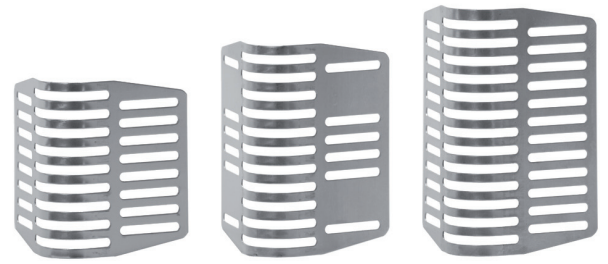


# SpouwSafe achterafvoegrooster RVS

## SpouwSafe rooster voor plaatsing in open stootvoegen

SpouwSafe is de enige juiste, originele, gepatenteerde en universele oplossing voor het verfraaien van de gevel en voor bescherming van de spouw tegen alle ongedierte.

- Eenvoudig te plaatsen, zonder hulpgereedschap
- Ongekende flexibiliteit, past in voegen van 5 tot 25mm breed
- Uitmuntende klemming, is niet handmatig te verwijderen
- Vormt zich keurig, ook in scheve stootvoegen
- Fraai, naadloos aanzicht, een sieraad in de gevel
- Standaard hoogtematen, 5, 6, 7, 9 en 24cm
- Variabele hoogtematen, zelf eenvoudig passend te maken
- Andere hoogtematen voor projecten op aanvraag
- Zeer sterk RVS verenstaal



## Open stootvoegen in de gevel

Openingen in het metselwerk van de gevel zijn nodig voor het ventileren en ontwateren van de spouw. Daarom houdt men tijdens de bouw traditioneel op bepaalde plekken stootvoegen open. Open stootvoegen laten niet alleen lucht en water door, maar ook ongedierte, blad en overig vuil. Bovendien zijn de, vaak onregelmatige, zwarte gaten geen fraai gezicht.

Open stootvoegen worden in de bouw steeds minder toegepast. Meestal kiest men tegenwoordig tijdens het metselen van de gevel al voor het plaatsen van de Tilmar spouwvoegventilatiegroeters. Het uitgebreide assortiment van Tilmar omvat kunststof en RVS voegroeters in diverse hoogtematen en diverse kleuren, allemaal met de in het bouwbesluit vereiste maximum breedte van 1 cm.



De SpouwSafe is eenvoudig met een metaal-schaar zelf op maat te knippen.



De SpouwSafe is ook standaard te verkrijgen in de hoogtemaat 24cm.



Op aanvraag is de SpouwSafe ook in RAL-kleur te leveren.



Ongekende flexibiliteit, de SpouwSafe past in voegen van 5 tot 25mm breed.

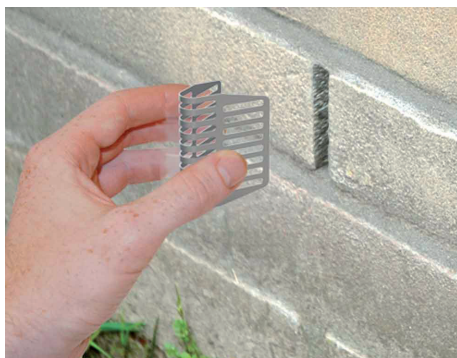


# SpouwSafe achterafvoegrooster RVS

De gepatenteerde SpouwSafe zorgt voor een perfecte bescherming van de spouw tegen ongedierte, met behoud van de benodigde spouwventilatie. Bovendien verfraait het de gevel.

De SpouwSafe laat zich eenvoudig achteraf plaatsen in open stootvoegen met in de praktijk voorkomende breedtes van ca. 5 tot 25mm.

Maak voor het plaatsen van het rooster de open stootvoeg schoon. Hak indien nodig overtollig voeg- en metselspecie voldoende diep weg, zodat een ruim egaal gat ontstaat.

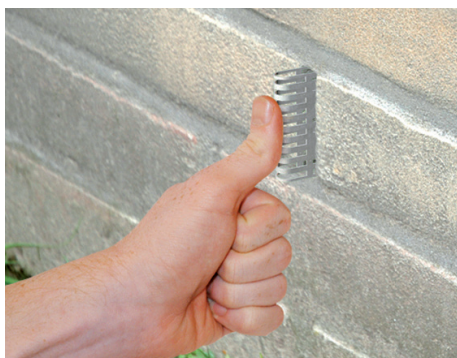


1

Neem de SpouwSafe tussen de vingers.

Breng in het geval van erg brede open stootvoegen eventueel een laagje lijm aan (b.v. een MS-polymeer) op de zijkanten, voor een perfecte fixatie.

Knijp de uiteinden van de SpouwSafe naar elkaar toe en schuif het rooster vervolgens in de open stootvoeg.



2

Duw de SpouwSafe verder in de open stootvoeg.

Afhankelijk van de breedte van de stootvoeg laat het rooster zich lichter of zwaarder plaatsen. Gebruik bij zeer smalle stootvoegen eventueel een blokje en een hamer om het rooster voorzichtig in de voeg te kloppen.



3

De SpouwSafe is correct geplaatst wanneer het front vlak ligt in de gevellijn. Het rooster is dan stevig ingeklemd in de gevel.

Het resultaat is een duurzame verfraaiing van de gevel, waarbij ongedierte wordt geweerd en ventilatie is gewaarborgd.

