

Schlüter®-TROBA-STELZ-DR

Tegeldragers

voor grootformaat plaalementen

7.5

Productdatablad

Toepassing en functie

Schlüter-TROBA-STELZ-DR zijn kunststofringen uit onrotbaar polyethyleen, die worden gebruikt als plaatsingshulp voor zelfdragende plaalementen op balkons en terrassen.

De 2 mm hoge kunststofringen worden aan de voegkruispunten van de plaalementen als "verloren bekisting" of als herbruikbare bekistingsring op de drainagemat Schlüter-TROBA-PLUS 8G geplaatst en daarna gevuld met dunbedmortel.

Na het aanbrengen van de dunbedmortel worden de plaalementen met de hoeken op de dunbedmortelpunten geplaatst en op de juiste hoogte ingeklopt en uitgelijnd.

Het water dat op de afgewerkte bekleding terechtkomt, kan langs de open blijvende voegen van de plaalementen afvloeien naar het oppervlaktedrainagesysteem TROBA-PLUS 8G. Het insijpelwater wordt daar drukloos, overeenkomstig het afschot, naar de afwatering gevoerd.

Materiaal

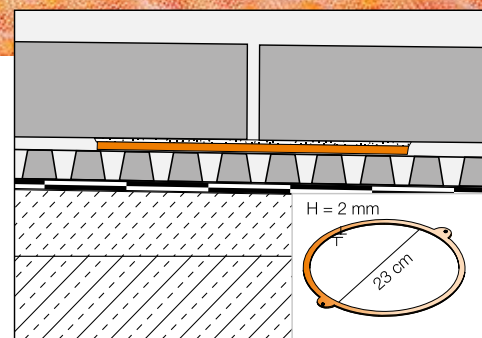
Schlüter-TROBA-STELZ-DR bestaat uit onrotbaar polyethyleen. De kunststofringen hebben een diameter van 23 cm en een hoogte van 2 mm.



Materiaaleigenschappen en toepassingsgebieden:

Schlüter-TROBA-STELZ-DR dient voor de realisatie van dunbed-tegeldragers voor de plaatsing van plaalementen op balkons en terrassen op de drainagemat Schlüter-TROBA-PLUS 8G.

Het materiaal is onrotbaar, vormt geen fysiologische problemen en is compatibel met bitumen.



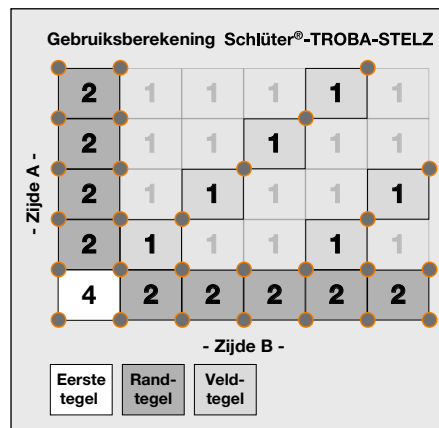


Verwerking

1. Een geschikte ondergrond voor Schlüter-TROBA-STELZ-DR is het capillair passieve oppervlaktedrainagesysteem Schlüter-TROBA-PLUS 8G boven een draagkrachtige hellingslaag ($\geq 1,5\%$).
2. TROBA-STELZ-DR wordt ter hoogte van de voegkruisingen van de plaalementen geplaatst en met dunbedmortel gevuld. De mortel moet iets over de rand van TROBA-STELZ-DR worden gevuld, zodat de plaalementen op de juiste hoogte in de dunbedmortel kunnen worden geklopt. Voor een betere hechting van de plaalementen in het verse mortelbed, raden we aan om een contactlaag van dunbedmortel aan de achterkant van de plaalementen aan te brengen. Als alternatief kan TROBA-STELZ-DR ook gewoon worden gebruikt als bekistingring voor de dunbedmortel en opnieuw worden gebruikt.
3. Indien nodig kunnen meerdere TROBA-STELZ-DR op elkaar worden geplaatst om oneffenheden te compenseren.

Opmerking

Schlüter-TROBA-STELZ-DR is onrotbaar en vereist geen speciale reiniging en/of onderhoud. Door de losse plaatsing op tegel dragers, kunnen eenzijdige belastingen of hoekbelastingen automatisch leiden tot bewegingen in de tegelbekleding.



Productoverzicht:

Schlüter®-TROBA-STELZ-DR

TROBA-STELZ-DR = Dunbedmortelringen

Tekstmodule:

_____ stuks Schlüter-TROBA-STELZ-DR op oppervlaktedrainagemat Schlüter-TROBA-PLUS 8G, als bekistingselementen van gepositioneerde dunbed-draagpunten voor de plaatsing van zelfdragende plaalementen.

Bij de verwerking moeten de voorschriften van de fabrikant worden opgevolgd.

Art.nr.: _____

Materiaal: _____ €/St.

Loon: _____ €/m²

Totaalprijs: _____ €/m²

