

Cavity Tray Type G horizontale prefab loodloket.

Doel

Cavity Trays type G, is een voorgevormde prefab loodindekking en geschikt voor het maken van een horizontale waterkerende laag in een verticale muur boven een horizontale aansluiting. Dit soort aansluitingen vind je bij daken van keukens, garages of andere uitbouwen aan een opbouw. Type G kan ook toegepast worden bij borstweringen en is tevens geschikt voor onderbrekingen in bestaande muren, zoals bij renovatie/ onderhoud.



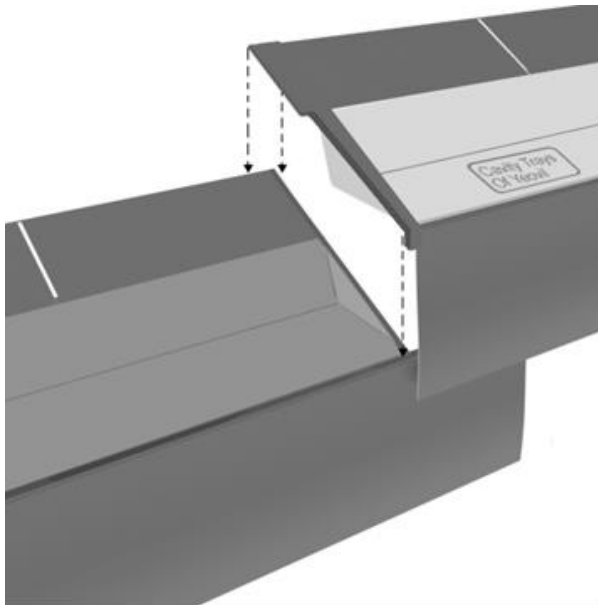
Type G

De Cavity Trays type G, is een voorgevormde (prefab) loodindekking. Het gebruik van prefab loodindekking levert u een enorme tijdsbesparing op. De standaard bakken zijn voorzien van een U-vormig clipontwerp, die aan de linker zijkant zit en over de rechte zijde rechts valt. Dit clipontwerp garandeert een correcte aansluiting; lijmen en kittens is overbodig.

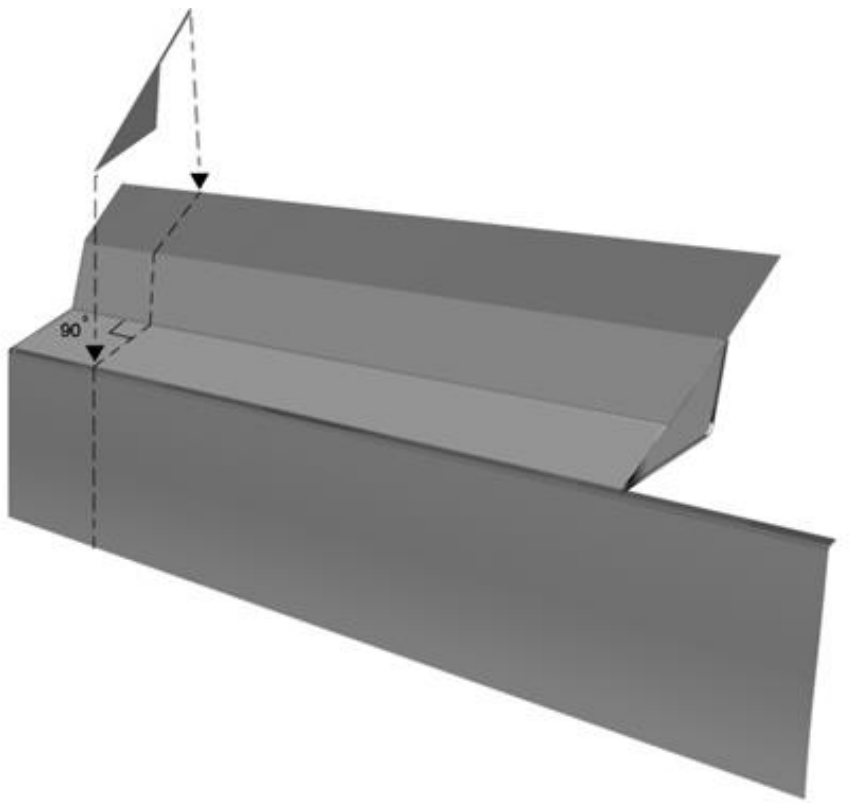
Bij gebruik van gebakken waal-formaat stenen vallen deze verbindingen in een stootvoeg. De flexibele flap aan de achterzijde van de bak past zich automatisch aan bij spouwbreedtes van 50mm tot 140mm. Aan de voorzijde in een U-vormig profiel is een 22 ponds loodslabbe ingeklemd. Het lood is verder aan de bak verbonden met R.V.S. – nietjes.

Als alternatief kan bij rechte lengtes een 18 ponds loodslabbe geleverd worden. Binnen- en buitenhoeken worden standaard met 22 ponds lood uitgevoerd.

Wanneer er door omstandigheden passtukken gemaakt moeten worden, dan kunnen deze als zodanig besteld worden.



Flexibeler blijf je in zo'n situatie wanneer je een standaard overlengte in P.V.C. bestelt met een los kopschot. Deze is op het werk eenvoudig gereed te maken voor passende verwerking. Cavity Trays type G, is makkelijk te verwerken en door zijn vorm en materiaal een zeer duurzame zelfdragende loodindekking.



Flexibeler blijf je in zo'n situatie wanneer je een standaard overlengte in P.V.C. bestelt met een los kopschot. Deze is op het werk eenvoudig gereed te maken voor passende verwerking. Cavity Trays type G, is makkelijk te verwerken en door zijn vorm en materiaal een zeer duurzame zelfdragende loodindekking.

Maten

Standaardmaat is 880 mm, de maat van vier strekken gebakken waal-formaat steen met vier stootvoegen. Binnen- en buitenhoeken zijn geproduceerd conform vastgestelde maten en altijd passend voor halfsteensverband. Mocht u een ander formaat steen verwerken of een ander metselverband gaan toepassen, laat het ons weten, zodat wij de lengte kunnen aanpassen.

De volgende onderdelen type G zijn uit voorraad leverbaar.

- A) Standaardlengte 880mm met 1000mm x 150 mm loodslabbe, 18 ponds of 22 ponds.
- B) Buitenhoek universeel 220 mm x 220 mm
- C) Binnenhoek universeel 120 mm x 120 mm

Materiaal

Type G bestaat uit een XP8 polypropyleen bak, kleur zwart en garandeert een constante dikte en kwaliteit. Voetlood voldoet aan kwaliteit NEN-EN 12588 juni 1999, code 4 lood, 22 ponds. Als alternatief kan de bak in P.V.C. geleverd worden. Bij de rechte stukken kan lichter code 3 lood, 18 ponds aangeboden worden. Het lood is met R.V.S.-nietjes AISI 304 vastgezet in C-profiel aan de voorzijde van de bodem van de bak.

Verwerking

- Plaats ca. 2 lagen metselwerk, waarop type G komt, 10 mm in de spouw. Hierdoor krijgt men een esthetische verbetering. Het lood dat uit de tray komt, bevindt zich dan voor de gevel, maar in het gevel-vlak.
- Zet het lood 90° naar beneden ten opzichte van de bodem. Dit voorkomt kantelneigingen en zorgt tijdens het verwerken gelijk voor een stabiele constructie.
- Cavity Trays type G, dienen gelegd te worden in een dunne laag specie. Het metselwerk wordt ook in een dunne laag specie gelegd. Deze specielaag is ervoor om te voorkomen dat horizontale belastingen enige invloed zouden kunnen uitoefenen.
- Niet "koud" verwerken
- Voor de afvoer van vocht en de beluchting van de spouw moet om de steen een open stootvoeg aanwezig zijn
- De verwerking geschiedt van links naar rechts werkend
- Isolatie in de spouw wordt tot op de flap doorgevoerd, waarmee de flap tevens gefixeerd wordt.
- Indien het voorkomt, het P.V.C.-passtuk haaks op maat zagen en het bijgevoegde kopschot met P.V.C.-lijm vol en zat inlijmen
- Let goed op dat de verbindingen goed over elkaar vallen voor een waterdichte afdichting
- In verband met een waterdichte uitvoering, absoluut niet snijden, boren of prikken in een zwarte polypropyleen Cavity Tray. Alleen de PVC bak mag gezaagd worden.



Bestellen

Cavity Trays type G, zijn uit voorraad leverbaar. Neem voor vragen contact op met Scaldex b.v. of mail een plattegrond met de maatvoeringen (incl. steenformaat en spouwmaat) naar verkoop@scaldex.nl voor een offerte.

Voorbeelden Cavity Tray type G prefab loodloketten



CONTACT

Postbus 929
7400 AX Deventer
T 0570 60 66 77
F 0570 51 01 25
INFO@SCALDEX.NL
WWW.SCALDEX.NL

OPENINGSTIJDEN

KANTOOR
maandag tot vrijdag 8u30 - 17u00

MAGAZIJN
maandag tot donderdag 8u00 - 17u00
vrijdag 8u00 - 16u00

PRODUCTEN

- Lateien
- Rollaagbeugels
- Geveldragers
- Borstweringssteunen
- Bevestigingsystemen en ankerrail
- Metselwapening
- Lateihaken
- Muurverbindingen
- Loodloketten en spouwgoten
- Gipslateien