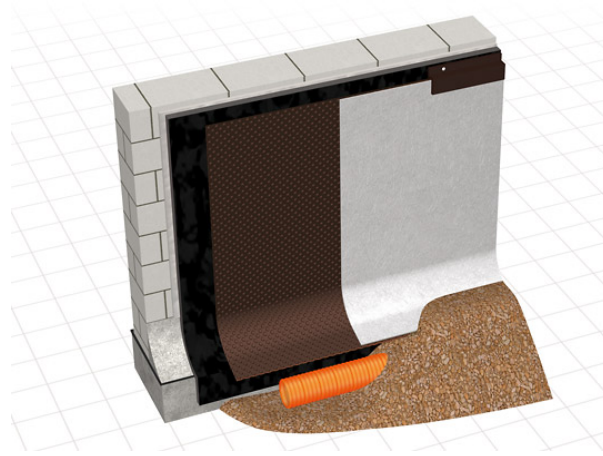


Technische gegevens

DELTA®-MS DRAIN



Toepassing: Beschermings- en drainagesysteem voor verticale toepassingen bij drukongevoelige waterafdichting en ondergronden.

Materiaal: bruin polyethyleen van hoge dichtheid en PP-vlies niet geweven (thermisch gelast), warm geassembleerd zonder gebruik van lijm.

Overlapping: vlakke rand van 5 cm

Dikte van het materiaal: ong. 0,6 mm

Noppenhoogte: ong. 4 mm

Luchtvolume tussen de noppen: ong. 2,6 l/m²

Drukweerstand (EN 25619-2): > 300 kN/m²

Drainerend vermogen volgens EN 12958 (verticale plaatsing): ong. 0,6 x 10⁻³ m²/s met 20 kN/m² druk

Trekweerstand (EN ISO 10319, MD – CMD): ong. 5,0 kN/m

Doorslag (EN ISO 13433): ong. 25 mm

Karakteristieke poriën (EN ISO 12956): ong. 60 µm

Waterdoorlaarbaarheid (EN ISO 11058): ong. 0,055 mm/s

Temperatuurbestendigheid: -30°C tot +80°C

Chemische eigenschappen: niet schadelijk voor drinkwater, bestand tegen elementen van chemische, bacteriologische en alkalische oorsprong, bestand tegen wortels. Duurzaamheid: 25 jaar in natuurlijke bodems met een pH tussen 4 en 9 en een temperatuur < 25 °C

Rolafmetingen: 2,0 m x 30 m

Verpakking: 6 rollen/europallet

Toebehoren: DELTA®-MULTI FIXX, DELTA®-TERRAXX PROFIEL, DELTA®-TERRAXX SCHROEF

Versie: 04/2015