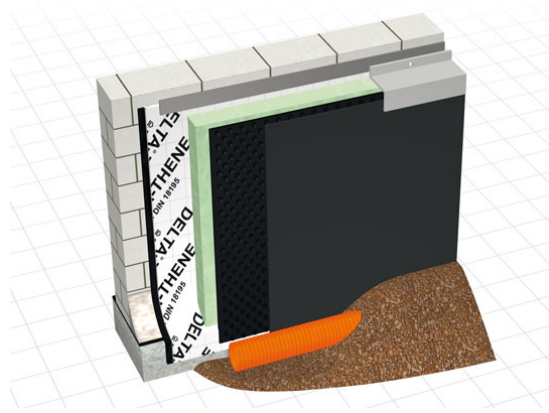


# Technische gegevens

## DELTA®-EQ DRAIN



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

**Materiaal:** zwarte polyethyleen van hoge dichtheid en PP-vlies niet geweven (genageld), warm geassembleerd zonder gebruik van lijm.

**Overlapping:** vlakke rand van 10 cm met vlies

**Dikte van het materiaal:** ong. 0,6 mm

**Noppenhoogte:** ong. 9 mm

**Luchtvolume tussen de noppen:** 7,9 l/m<sup>2</sup>

**Drukweerstand (belastingen van korte duur) (EN 604):** ong. 250 kN/m<sup>2</sup>

**Drainerend vermogen volgens EN 12958 (verticale plaatsing):** 2,8 l/(s.m) met 20 kN/m<sup>2</sup> druk

**Trekweerstand (EN ISO 10319, MD – CMD):** ong. 12,6 kN/m

**Doorslag (EN ISO 13433):** ong. 12,8 mm

**Karakteristieke poriën (EN ISO 12956):** ong. 110 µm

**Waterdoorlaarbaarheid (EN ISO 11058):** ong. 80 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:** 2,40 m x 12,5 m

**Verpakking:** 15 rollen/industriepallet

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

**Versie:** 05/2017