

## **DELTA®-EQ DRAIN**

**Ekonomiczna mata drenażowa na izolację perymetryczną**



- ▶ DELTA®-EQ DRAIN to bardzo ekonomiczna i wydajna folia drenażowa, która oferuje nie tylko bardzo dużą odporność na ściskanie ale i ponad proporcjonalną zdolność drenażową.
- ▶ Przemysłany od podstaw wymiar produktu 2,40 m × 12,50 m umożliwia szybkie i bardzo wydajne układanie.
- ▶ DELTA®-EQ DRAIN może być stosowana jako warstwa ochronno-drenażowa ścian piwnicznych z odpornymi na nacisk izolacjami oraz z izolacją perymetryczną perymetrycznymi.

# DELTA®-EQ DRAIN

## Profesjonalne rozwiązanie dla systemów odwadniających



<b>Opis</b>	Dwuwarstwowy system ochronno-drenażowy zgodny z DIN 18533 IZOLACJE oraz DIN 4095 DRENAŻ, posiada certyfikację CE wedle DIN EN 13252:2016.
<b>Materiał</b>	Folia profilowana z polietylenu o dużej gęstości z naspawaną geowłókniną.
<b>Wysokość profili</b>	ok. 9 mm
<b>Objętość powietrza między profilami</b>	ok. 7,9l/m <sup>2</sup>
<b>Kolor</b>	czarna; geowłóknina: czarna
<b>Odporność temperaturowa</b>	-30 °C do +80 °C
<b>Odporność na nacisk (EN ISO 25619-2)</b>	ok. 250 kN/m <sup>2</sup>
<b>Odporność na przebicie (EN ISO 13433)</b>	ok. 38 mm
<b>Charakterystyczna wielkość otworów (EN ISO 12956)</b>	ok. 0,11 mm
<b>Wodoprzepuszczalność (EN ISO 11058)</b>	ok. 0,105 m/s
<b>Wodoprzepuszczalność w poziomie (EN ISO 12958)</b>	2,8 × 10 <sup>-3</sup> m <sup>2</sup> /s (2,8 l/m · s) na 20 kPa (i=1,0)
<b>Wielkość rolek</b>	12,50 m × 2,40 m
<b>Jednostka opakowania</b>	15 rolek na palecie przemysłowej
<b>Akcesoria</b>	DELTA®-TERRAXX SCHRAUBE, DELTA®-TERRAXX PROFIL