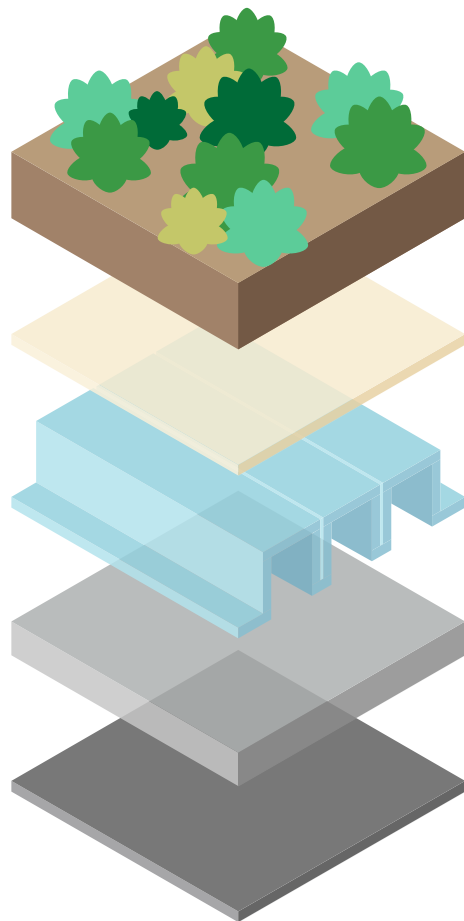


Drainage FKD40

Waterbufferende kunststof drainageplaat van diepgetrokken milieuvriendelijk regeneraat van HDPE, voorzien van dampdiffusie- en afvoeropeningen, aan de onderzijde voorzien van afvoerkanalen.





3

Drainagelaag FKD40

TECHNISCHE GEGEVENS

Materiaal	HDPE-Regeneraat	
Dikte	ca. 40 mm	
Kleur	zwart/grijs	
Gewicht	ca. 2,3 kg/m ²	
Max. drukvastheid	ongevuld	144 kN/m ²
	gevuld	280 kN/m ²
Ontwatering bij	5% afschot	3,76 l/(m*s)
	2% afschot	2,31 l/(m*s)
	1% afschot	1,60 l/(m*s)
Waterbuffering	ongevuld	ca. 8,7 l/m ²
Ontvlambaarheid		
Bouwmateriaal klasse E volgens DIN EN 13501	getest volgens DIN EN ISO 11925-2	

AFMETINGEN

Plaatafmeting 2 x 1 m

TOEPASSINGEN

- onder extensieve dakbegroeiingen met relatief dikke opbouw (bijv. natuurdak tot 25 cm)
- onder intensieve dakbegroeiingen met relatief lage opbouw (bijv. dakmoestuin tot 30 cm)
- niet geschikt onder verhardingen
- door grote afvoerkanalen geschikt voor lange afvoerlengtes