

Planus P40

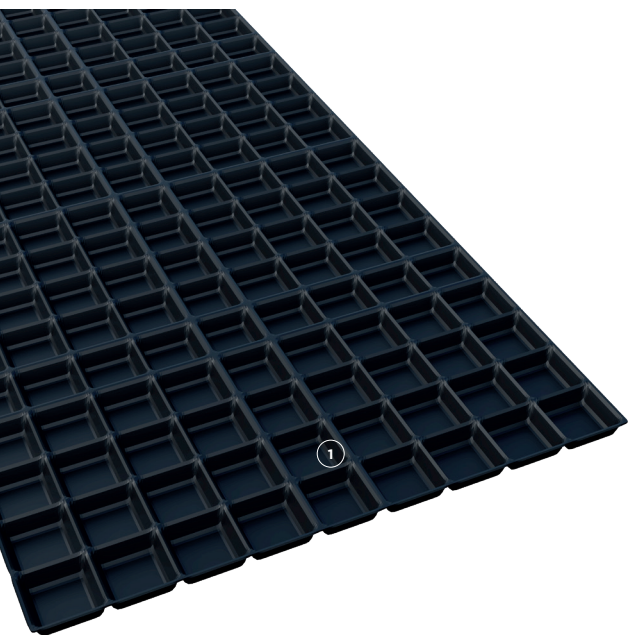
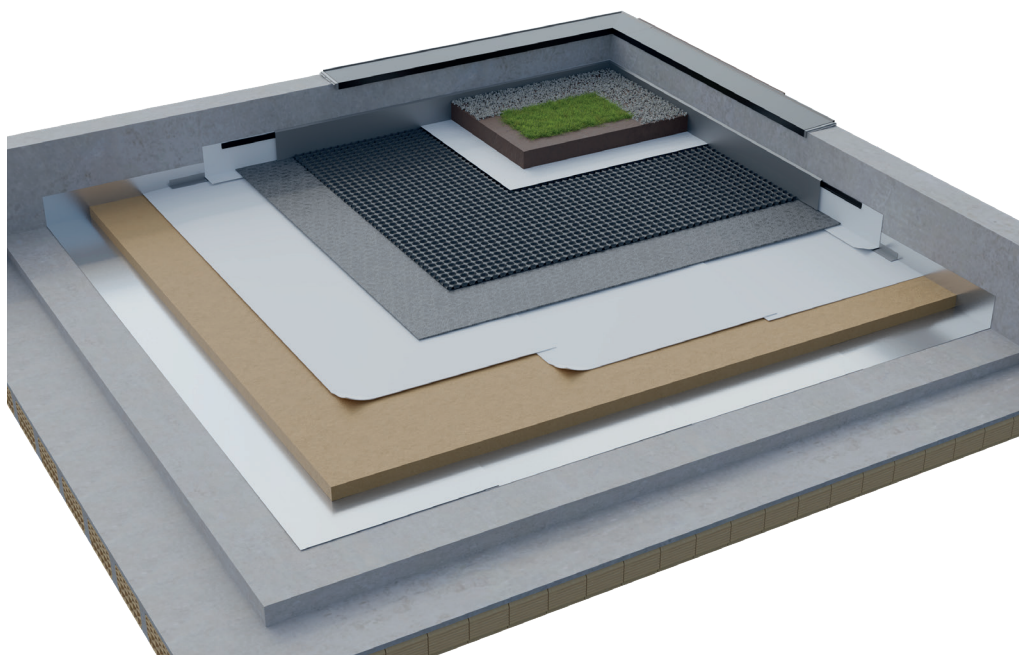
05

P5

VORTEILE IM ÜBERBLICK:

4 cm Drainage und Speicher

- Wasserspeicher
- Speicher-, Entwässerungs- und Mikrobelüftungselement für begrünte Dächer
- Geeignet für intensive Dachbegrünungen
- Hohe mechanische Festigkeit
- Schnelle und einfache Verlegung



Zusammensetzung:

- ① HDPE

Artikel und Abmessungen

Artikel	Breite (m)	Länge (m)	Rolle (m ²)	Palette (m ²)
PLA53040	2	1	2	100

Eigenschaften:



Klassifizierung:



Technisches Datenblatt

Material	HDPE	
Farbe	schwarz	
Wannen		164 Stk./m ²
Höhe Wannen		ca. 40 mm
Dicke		ca. 1,5 mm
Druckfestigkeit		ca. 200 kN/m ²
Entwässerungsleistung (i=1,00)		ca. 4,30 l/sm
Entwässerungsleistung (i=0,10)		ca. 3,78 l/sm
Wasseransammlung		ca. 15 l/m ²
Temperaturbeständigkeit		-30°/+80°C
Chemische Eigenschaften		resistent gegen Chemikalien
Physiologische Eigenheiten		unbedenkliches Trinkwasser
Charakteristische Öffnung		ca. 170 µm
Wasserdurchlässigkeit	EN ISO 11058	ca. 100x10 ⁻³ m/s
Brandverhalten		E