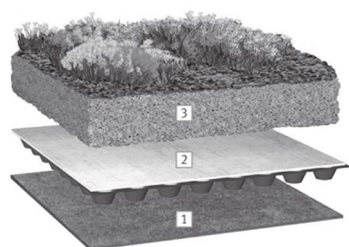


2.4.1 - BAUDER - Végétalisation extensive

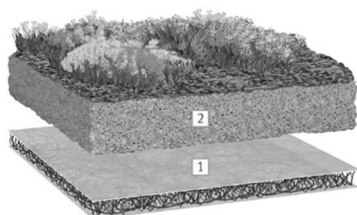
2.4.1 - BAUDER - Extensive Begrünung

Système extensif universel avec plaque de rétention / *Vielseitige Standard-Begrünung*



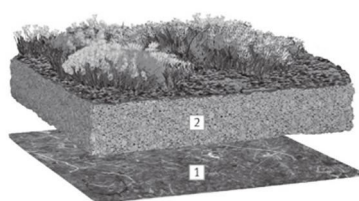
1	Couche de séparation et protection / <i>Trenn- und Schutzlage</i>	Feutre de protection Bauder SV 300 <i>Bauder Schutzvlies SV 300</i>
2	Élément de drainage et rétention / <i>Drain- und Speicherelement</i>	Bauder DSE 20 Feutre / <i>Bauder DSE 20 Vlies</i>
3	Couche porteuse de végétation / <i>Vegetationstragschicht</i> Végétation / <i>Vegetation</i>	Substrat extensif Bauder BB-CH <i>Bauder Extensivsubstrat BB-CH</i> Mélange semis sec Bauder KS plus <i>Bauder Samenmischung KS plus</i>
Caractéristiques techniques Technische Daten		
Hauteur de système / <i>Aufbauhöhe</i>		103 mm
Épaisseur substrat / <i>Substrathöhe</i>		80 mm
Capacité de rétention d'eau / <i>Wasserspeicherkapazität</i>		58,4 l/m ²
Poids total / <i>Gewicht</i>		124,2 kg/m ²

Système fonctionnel avec natte SDF / *Funktional mit SDF-Matte*



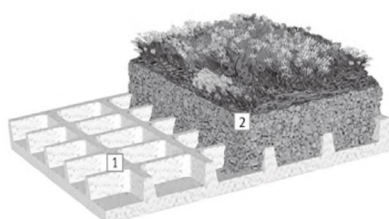
1	Élément de drainage / <i>Dränelement</i>	Natte Bauder SDF / <i>Bauder SDF-Matte</i>
2	Couche porteuse de végétation / <i>Vegetationstragschicht</i> Végétation / <i>Vegetation</i>	Substrat extensif Bauder BB-CH, 80 mm <i>Bauder Extensivsubstrat BB-CH, 80 mm</i> Mélange semis sec Bauder KS plus <i>Bauder Samenmischung KS plus</i>
Caractéristiques techniques Technische Daten		
Hauteur de système / <i>Aufbauhöhe</i>		100 mm
Capacité de rétention d'eau / <i>Wasserspeicherkapazität</i>		50,4 l/m ²
Poids total / <i>Gewicht</i>		115,4 kg/m ²

Système de rétention monocouche / *Retentions-System einschichtig*



1	Couche de séparation et protection / <i>Trenn- und Schutzlage</i>	Feutre de protection Bauder SV 600 <i>Bauder Schutzvlies SV 600</i>
2	Couche porteuse de végétation / <i>Vegetationstragschicht</i> Végétation / <i>Vegetation</i>	Substrat extensif Bauder BL-C03 <i>Bauder Extensivsubstrat BL-C03</i> Mélange semis sec Bauder KS plus <i>Bauder Samenmischung KS plus</i>
Caractéristiques techniques Technische Daten		
Hauteur de système / <i>Aufbauhöhe</i>		86 mm
Épaisseur substrat / <i>Substrathöhe</i>		80 mm
Capacité de rétention d'eau / <i>Wasserspeicherkapazität</i>		54,7 l/m ²
Poids total / <i>Gewicht</i>		117,3 kg/m ²

Toiture inclinée 5-15 ° / *Steildach 5 bis 15° Dachneigung*



1	Élément de drainage et rétention / <i>Drain- und Speicherelement</i>	Bauder WSP 75 <i>Bauder Wasserspeicherplatte WSP 75</i>
2	Couche porteuse de végétation / <i>Vegetationstragschicht</i> Végétation / <i>Vegetation</i>	Substrat extensif Bauder BB-CH, 100 mm <i>Bauder Extensivsubstrat BB-CH, 100 mm</i> Natte de végétation <i>Bauder Vegetationsmatte</i>
Caractéristiques techniques Technische Daten		
Hauteur de système / <i>Aufbauhöhe</i>		100 mm
Épaisseur substrat / <i>Substrathöhe</i>		ca. 150 mm
Poids total / <i>Gewicht</i>		161,4 kg/m ²