

Technische Daten TERRAGUIDE®

Basisplatten Classic schwarz

Maße je Einzelplatte	25 x 25 x 2 cm
Maße je 1/4m ² -Verlegeeinheit	50 x 50 x 2 cm, auch individuell vorkonfektionierbar
Gewicht	ca. 7,5 kg / m ²
Material	PE-Regranulat, 100% recycelbar
Belastungsversuch ¹⁾	240 t / m ² Belastung, bei gleichmäßiger und ebener Lagerung
Rutschhemmung ¹⁾	R10 nach BRG 181 DIN 51130: 2009-5
Verdrängungsraum ¹⁾	V10 nach BRG 181 DIN 51130: 2009-5
Farbe ¹⁾	schwarz
Konfektionierung	individuell vorkonfektionierte Verlegeeinheiten. 4-seitiger, gleichartiger Formschluss der montierten Verlegeeinheiten
Montage	Ein-Personen-Montage
Oberflächenstruktur	rau, geriffelt (Rutschhemmung) über 6.000 Versorgungslöcher / m ² (Luft, Wasser, Licht) keine sichtbaren Verbindungselemente im verlegten Zustand
Verpackungseinheit 50 m ²	Einmalpalette-Holz: 108 x 108 x 116 cm optional: Systembox 110 x 110 x 118 cm
Reinigung	leichte Reinigung der Oberfläche, mit Hochdruckreiniger möglich
Haptik	elastisch
Umwelt	witterungsbeständig, farbecht, UV-stabil 100 % recycelbar kälte- und wärmebeständig (PE)
Zusatzfunktionen	Sicherung gegen Vandalismus / Demontage ist möglich (Niet)
Brandverhalten/Klassifizierung	DIN EN 13501-1 Klasse E

¹⁾ Werte beziehen sich auf TERRAGUIDE®-Boden Classic (schwarz)