

Produktdatenblatt

BauderGREEN FSM 800



Produktbeschreibung	Faserschutzmatte, mechanisch und thermisch verfestigt, aus Polyester- und Polypropylen-Regenerat
Einsatzbereich	Schuttlage für Kunststoff- und Bitumenabdichtungen
Bewertung eco-bau	eco 1
Artikelnummer	7450 0800

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Wert
Material	-	-	PP + PES Regeneratfasern
Masse	EN ISO 9864	g/m ²	800
Dicke	EN ISO 9863	mm	6
Pyramiden-Durchdruckkraft	EN ISO 14574	N	671
Wasseraufnahme	-	l/m ²	4
Abmessung	-	m	2 x 25
Liefereinheit	-	-	Rolle à 50 m ²

Verlegehinweise

Die Faserschutzmatte BauderGREEN FSM 800 lose mit Überlappung von mindestens 10 cm verlegen. Der Überlappungsbereich ist mit Nahtbrenner verschweisssbar. Im weiteren Aufbau ist auf eine flächige Lastverteilung zu achten. Punktlasten direkt auf der Faserschutzmatte sind nicht zulässig. Die Mindestüberschüttung mit Kies bei Einsatz im Terrassenbereich beträgt 40 mm.