

BauderFLEX TA 600

Produktdatenblatt

Verfahren der Verwendung:		Elastomerbitumenbahn als Trenn- und Ausgleichslage
Oberfläche	oben:	folienkaschiert
	unten:	Polyestervlies
Trägereinlage	Art und Gewicht:	Polyestervlies 180 g/m²
Artikel Nummer		1794 0000

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung
Länge	DIN EN 1848-1	m	15,0
Breite	DIN EN 1848-1	m	1,0
Dicke	DIN EN 1849-1	mm	2,2
Kaltbiege verhalten	DIN EN 1109	°C	≤ -25
Wärmestandfestigkeit	DIN EN 1110	°C	≥ +120
Zugverhalten: maximale Zugkraft	DIN EN 12311-1	N / 50 mm	längs: 600 quer: 450
Zugverhalten: Dehnung	DIN EN 12311-1	%	längs: 25 quer: 25
Geradheit	DIN EN 1848-1	mm / 10m	≤ 20
Wasserdichtheit für Typ A und T	DIN EN 1928 Verf. B	-	bestanden
Brandverhalten	DIN EN ISO11925-2	-	Klasse E nach DIN EN 13501-1
Verhalten bei einem Brand von außen	DIN V ENV 1187	-	KLF
Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-1	-	keine sichtbaren Mängel
Schälfestigkeit	DIN EN 12316-1	N / 50 mm	KLF
Scherfestigkeit	DIN EN 12317-1	N / 50 mm	KLF
Widerstand gegen stoßartige Belastung	DIN EN 12691	mm	KLF
Widerstand gegen statische Belastung	DIN EN 12730	kg	KLF
Maßhaltigkeit	DIN EN 1107-1	%	KLF
Künstliche Alterung DIN EN 1296	DIN EN 1109	°C	KLF
	DIN EN 1110	°C	

KLF = keine Leistung festgelegt

BauderFLEX TA 600

Produktinformationsblatt

Verfahren der Verwendung:		Elastomerbitumenbahn als Trenn- und Ausgleichslage
Oberfläche	oben:	folienkaschiert
	unten:	Polyestervlies
Trägereinlage	Art und Gewicht:	Polyestervlies 180 g/m²
Artikel Nummer		1794 0000

Produktbeschreibung	Hochwertige Bahn zur Entkoppelung des Abdichtungsschichten-Systems zum Untergrund.
Einsatzbereiche	Trennlage auf z. B. Untergründen aus Holz oder nicht mehr tragfähigen Altabdichtungsbahnen (z. B. PVC).
Leistungsbeschreibung	BauderFLEX TA 600 auf Holzuntergründen gemäß DIN 1055-4 mechanisch fixieren.
Lagerung	Bauder Bitumenbahnen auf der Rolle stehend und vor UV-Strahlen, Feuchtigkeit und Hitze geschützt lagern. In der kalten Jahreszeit sind die Rollen ggf. vorzutemperieren.
Entsorgung	Bitumenabfälle können mit Hausmüll oder hausmüllähnlichem Gewerbemüll entsorgt werden. (Europäischer Abfallkatalog EWC Nummer 170302 „Asphaltteerfrei“).