



Zertifizierende Stelle / certification body	Jahr / year	Zertifikats-Nr / certificat No.
Wien-Zert	2006	1139-CPD-0041/06

EG Konformitätserklärung / Declaration of conformity acc. 93/68/EEC

EN 13707: Polymer Bitumenbahn als obere Lage von mehrlagigen Systemen mit oder ohne schweren Oberflächenschutz, nicht für Gründächer
 Polymer bitumen sheet used as top layer in multilayer systems with or without surface protection, not used for roof gardens

Größe / dimension

1 m x 10 m x 4,2 mm

EN 13707

Bitumenbahnen mit Trägereinlage für Dachabdichtungen / Reinforced bitumen sheets for roof waterproofing

Produkteigenschaft / characteristic	Detail / details	Einheit / units	Wert / value
Zugverhalten / tensile properties	längs / longitudinal	N/50 mm	> 700
	quer / transversal	N/50 mm	> 700
Dehnung / elongation	längs / longitudinal	%	> 30
	quer / transversal	%	> 30
Widerstand gegen / resistance to	stat. Belastung / stat. loading	kg	20
	stoß. Belastung / impact	mm	KLF / NPD
	Weiterreißen / tearing	N	> 200
	Durchwurzelung / root penetration	EN 13948	KLF / NPD
Kaltbiegeverhalten / cold bending		°C	-15
Dauerhaftigkeit / aging behaviour	Wärmestandfestigkeit / flow resistance	°C	100
Wasserdichtheit / water tightness		kPa	400
Feuer von außen / external fire		class	B (roof)
Brandverhalten / reaction to fire		class	E
		Version	06/2010

PRODUCTSPECIFICATION

Wir machen's dicht!

VILLAS®