



Jednostka certyfikująca	Rok	Nr certyfikatu
Wien Zert	2006	1139-CPD-0041/06

## Opis produktu

EN 13707: Polimerowe papy bitumiczne jako warstwa spodnia, środkowa lub górna przy systemach wielowarstwowych zawierających lub nie zawierających warstwy ochronnej górnej powierzchni, nadaje się także do zamocowania mechanicznego

## Wymiar

10 m x 1 m x 3,5 mm

### EN 13707

Papy bitumiczne z wkładkami przeznaczony do uszczelnienia dachów

Właściwość produktu	Szczegóły	Jednostka	Wartość
Odporność na rozciąganie	wzdłużne	N/50 mm	400 ± 100
	poprzeczne	N/50 mm	200 ± 100
Wydłużenie	wzdłużne	%	40 ± 10
	poprzeczne	%	40 ± 10
Opór w stosunku do	obciążenia statycznego	kg	15
	obciążenia uderzeniowego	mm	20
	dalszego rozzerwania	N	200 ± 50
	Odporność na przebijanie przez korzenie		Nie przecieka
Zginanie na zimno		°C	-10
Trwałość	Odporność na temperaturę	°C	70
Wodoszczelność		kPa	400
Ogień z zewnątrz		Klasa	B (roof)
Ognioodporność		Klasa	E

VILLAS Austria GmbH  
 Industriestraße 18  
 A-9586 Föritz  
 Tel.: +43/4257/22 41-0  
 Fax: +43/4257/22 41-2390  
 office@villas.at  
 www.villas.at

Machen wir's dicht! Let's seal it!

**VILLAS.**