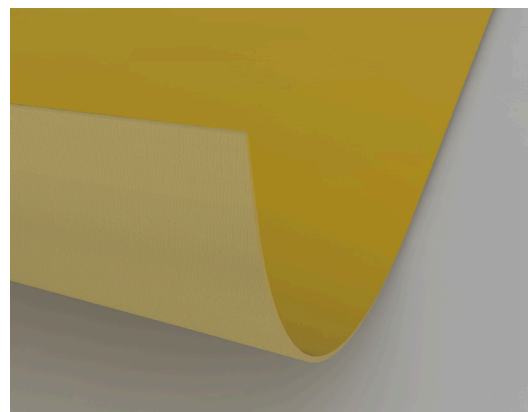


TECHNISCHES DATENBLATT

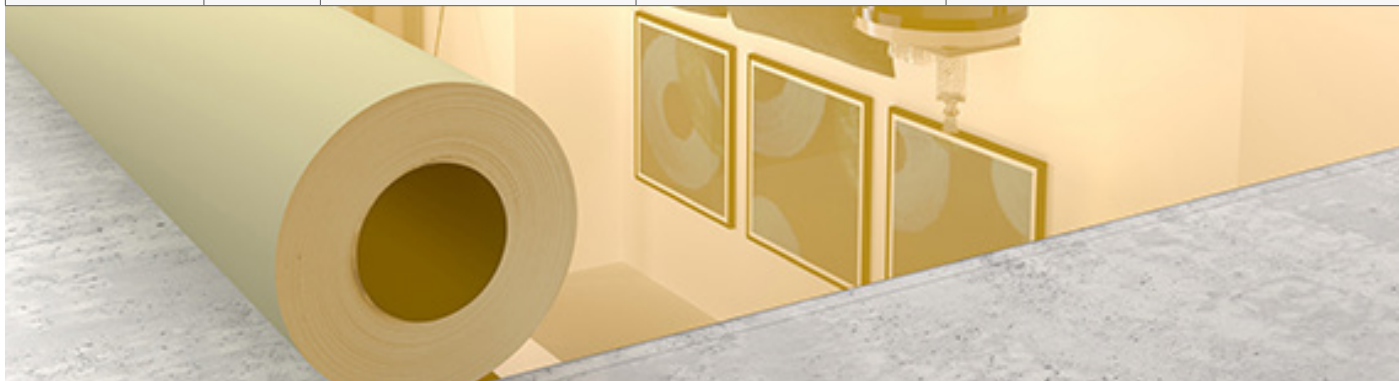
TECHNISCHE MERKMALE | PRODUKTAUFBAU

Format	9000 x 1000 mm	
Material	XPS	
Produktstärke	1,1 mm	
Gewicht pro m²	1,12 kg	
Verlegeart	Rolle	
Paket	Anzahl Rollen	1
	m² Gewicht	9 m ² 10,1 kg
Palette	Anzahl Pakete	40
	m² Gewicht	360 m ² 432 kg



KENNZEICHNUNG	EINHEIT	DEFINITION	WERT	NORM
---------------	---------	------------	------	------

KENNZEICHNUNG	EINHEIT	DEFINITION	WERT	NORM
RWS	%	Gehschall	5 %	EN 16354
IS	dB	Trittschall	12 dB	EN 16354
CS	kPa	Druckfestigkeit	500 kPa	EN 16354
CC	kPa	Statische Druckfestigkeit	-	EN 16354
DL	cycles	Dynamische Druckfestigkeit	> 250.000	EN 16354
PC	mm	Unebenheitsausgleich	0,3 mm	EN 16354
TR	m ² k/W	Wärmedurchlasswiderstand	0,005 m ² k/W	EN 16354
SD Wert	-	-	>75	EN 16354
Brandverhalten	-	-	Bfl-s1	EN 16354



Alle angegebenen Werte sind Richtwerte-produktionsbedingte Schwankungen sind nicht auszuschließen.

