

Leistungserklärung

DoP – 001-015-533-972-DHW 1300

Hersteller:

Wienerberger GmbH
Oldenburger Straße 26
30659 Hannover
Germany

Eindeutiger Kenncode des Produktes:

Handelsname: CREATON Quattro® longlife extra

Verwendungszweck:

Die diffusionsoffene Schalungsbahn. Die Bahn ist für alle vollgedämmten ungeschalten und geschalten Steildächer geeignet. Die Bahn darf direkt auf Schalung sowie auf Wärmedämmung oder Sparren mit empfohlener Überlappung verlegt werden. Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe.

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: EN 13859-1, 2

Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist:

Nicht relevant

Parameter	Einheit	Nennwert	Toleranzen		Einheit
Brandverhalten	Klasse	E			EN 13501 EN 11925-2
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse	W1			EN 1928 EN 13111
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach künstlicher Alterung	Klasse	W1			EN 13859-1, 2 Beilage C
Wasserdampfdurchlässigkeit	[m]	0,2	-0,05	+0,05	EN 12572 EN 1931
Zugfestigkeit längs / quer	[N/50mm]	420/490	-70 /-70	+80/ +80	EN 12311-1 EN 13859-1, 2
Zugfestigkeit nach künstlicher Alterung längs / quer	[N/50mm]	400/470	-70 /-70	+90/ +90	EN 13859-1, 2 Beilage C
Dehnung längs / quer	[%]	50 / 65	-20 / -20	+20 / +20	EN 12311-1 EN 13859-1, 2
Dehnung nach künstlicher Alterung längs / quer	[%]	50 / 65	-20 / -20	+20 / +20	EN 13859-1, 2 Beilage C
Widerstand gegen Weiterreißen längs / quer	[N]	310 / 280	-50 /-50	+50 /+50	EN 12310-1 EN 13859-1, 2
Kaltbiegeverhalten	[°C]	-30	-	-	EN 1109 EN 495-5
Gefährliche Stoffe		X weniger als 0,2ppm			EN 13859-1

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:	Name und Position:	Jörg Boldt Geschäftsführer	
	Name und Position:	Reinhard Schwabe Prokurist	ppa. 
	Ausstellungsort:	Oldenburger Straße 26 30659 Hannover Germany	
	Ausstellungsdatum:	01.02.2025	