## Leistungserklärung

DoP - 001-013-533-972-DHW 1300

Hersteller:



Wienerberger GmbH Oldenburger Allee 26 30659 Hannover Germany

Eindeutiger Kenncode des Produktes: Handelsname: CREATON DUO ® extra

## Verwendungszweck:

Die diffusionsoffene Unterspann- und Unterdeckbahn besteht aus drei Schichten. Alle Schichten sind thermisch verbunden. Die Bahn ist für alle vollgedämmten ungeschalten Steildachkonstruktionen sowie als Windsperre für Hauswände geeignet. Die Bahn darf direkt auf Schalung, Wärmedämmung oder Sparren mit empfohlener Überlappung verlegt werden. Das Produkt enthält keine Gefahrstoffe.

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: System 3

Prüfinstitut: 1390

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

Erklärte Leistung(en) Eigenschaften Einheit Toleranz **Nominal** Wert Brandverhalten [Klasse] Widerstand gegen Wasserdurchgang [Klasse] W1 W1 Widerstand gegen Wasserdurchgang [Klasse] nach künstlicher Alterung Wasserd ampf diffusions widerstand[m] 0,02 -0,01 +0,02 EN 13859-1: 2010 Zugfestigkeit längs / quer [N/50m 310/240 -40/-40 +40/+60 m] Zugfestigkeit nach künstlicher [N/50m 280/215 -50/-50 +50/+65 Alterung längs / quer m] Dehnung längs / quer [%] 50/80 -25/-25 +40/+30 Dehnung nach künstlicher Alterung [%] 35/65 -20/-30 +40/+30 längs / quer Widerstand gegen Weiterreißen [N] 180/210 -30/-50 +90/+90 längs / quer [ºC] -20 Kaltbiegeverhalten Gefährliche Stoffe NPD

Die Leistung des Produkts entspricht der oben angeführten erklärten Leistung.

Name und Position:	Reinhard Schwabe Geschäftsführer	Pa Staff
	Oldenburger Allee 26	
Ort der Austellung:	30659 Hannover	
	Germany	
Ort der Datum:	15.07.2025	
	Ort der Austellung:	Ort der Austellung:  Geschäftsführer  Oldenburger Allee 26  30659 Hannover  Germany