



Ultrament®

LEISTUNGSERKLÄRUNG
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011
geändert durch die delegierte Verordnung (EU) Nr. 574/2014

341017

Easy Dicht 1K

Flüssig zu verarbeitendes wasserundurchlässiges Dispersionsprodukt mit
verbessertem Rissüberbrückungsvermögen bei niedrigen Temperaturen (-20°C) und
beständig gegen Kontakt mit Chlorwasser

Ultrament GmbH & Co. KG
Müllerstraße 8
46242 Bottrop
Deutschland
Tel.: +49 (0) 2041 69 09 - 0
E-Mail: info@ultrament.de

System 3

14891:2012

MPA TU Braunschweig
0761

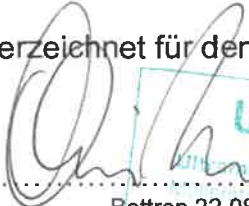


Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Anfangshaftzugfestigkeit	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	System 3	14891:2012
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Wasser	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Wärmealterung	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Frost/Tau-Wechselbeanspruchung	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Kalkwasser	keine Wasserdurchdringung		
Wasserundurchlässigkeit	$\geq 0,75 \text{ mm}$		
Rissüberbrückung bei Normalbedingungen	NPD		
Haftzugfestigkeit nach Kontakt mit Chlorwasser	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$		
Rissüberbrückung bei niedrigen Temperaturen (-5 °C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$		
Rissüberbrückung bei sehr niedrigen Temperaturen (-20°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


 Dr. Oliver Wowra
 Leitung Technik
 Bottrup 22.08.2018
