

P&T

TECHNISCHE MÖRTEL



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

EuroCret Color

Nr. 2109

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

EN 1504-2: ZA. 1d und ZA. 1c

Verwendungszweck(e):

Oberflächenschutzprodukt-Beschichtung

- Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.3)
- Regulierung des Feuchtehaushalts (2.2)
- Zunehmender elektrischer Widerstand (8.2)

Hersteller:

P & T Technische Mörtel GmbH & Co. KG
Bataverstr. 95
41462 Neuss

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

Harmonisierte Norm:

EN 1504-2

Notifizierte Stelle(n):

KIWA Polymerinstitut, 0432 hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und Folgendes ausgestellt:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle Nr. 1119-CPR-1294

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Lineares Schrumpfen	NPD	EN 1504-2:2004
Wärmeausdehnungskoeffizient	NPD	
Gitterschnitt	≤ GT 2	
CO ₂ -Durchlässigkeit	s _D > 50 m	
Wasserdampfdurchlässigkeit	Klasse I	
Kapillare Wasseraufnahme und Wasserdurchlässigkeit	w < 0,1 kg/m ² x h ^{0,5}	
Temperaturwechselverträglichkeit	≥ 1,0 (0,7) ¹⁾ N/mm ²	
Widerstand gegen Temperaturschock	NPD	
Widerstandsfähigkeit gegen Chemikalien	NPD	
Rissüberbrückungsfähigkeit	NPD	
Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	≥ 1,0 (0,7) ¹⁾ N/mm ²	
Brandverhalten	Klasse E ²⁾	EN 1504-2:2004
Griffigkeit	NPD	
Künstliche Bewitterung	Keine sichtbaren Fehler	
Antistatisches Verhalten	NPD	
Haftfestigkeit auf nassem Beton	NPD	
Gefährliche Stoffe	NPD	

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:



.....
Herr Ulrich Otten
Leiter F&E

Neuss, den 10.10.2023