## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

DE0403/03



Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

**PCI Silconal® 328 (DE0403/03)** 

Verwendungszweck(e):

EN 1504-2 Prinzipien 1.1/2.1/8.1

Oberflächenschutzprodukt/Hydrophobierende Imprägnierung

Hersteller:

PCI Augsburg GmbH, Piccardstraße 11, D-86159 Augsburg

System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

System 2+

Harmonisierte Norm / Notifizierte Stelle(n):

## EN 1504-2:2004 Kiwa GmbH Niederlassung Polymer Institut (NB 1119)

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	Harmonisierte technische Spezifikation
Eindringtiefe	Klasse II ≥ 10 mm		EN 1504-2:2004
Wasseraufnahme und Alkalibeständigkeit	Absorptionskoeffizient < 7,5 % im Vergleich mit unbehandelter Probe < 10 % nach Eintauchen in Alkalilösung	System 2+	
Trocknungsgeschwindigkeit	Klasse II > 10%		
Masseverlust nach Frost-Tausalz- Wechselbeanspruchung	mehr als 20 Zyklen später, verglichen mit dem nicht imprägnierten Probekörper		
Gefährliche Stoffe	NPD		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärungen im Einklang mit den Verordnungen (EU) Nr. 305/2011 und Nr. 574/2014 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Augsburg, 25.03.2025

Frank Rösiger Geschäftsführer