



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

**Nr. WWLE420**

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

Wecryl 420 Rollbeschichtung

**2. Verwendungszweck:**

EN 1504-2  
Oberflächenschutzprodukt – Beschichtung  
Schutz gegen das Eindringen von Stoffen (1.3)  
Physikalische Widerstandsfähigkeit/Oberflächenverbesserung (5.1)

**3. Hersteller**

WestWood Kunststofftechnik GmbH  
An der Wandlung 20  
32469 Petershagen

**4. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:**

EN 1504-2:  
System 2+ (für Verwendungszwecke in Gebäuden und ingenieurtechnischen Bauwerken)

**5. Harmonisierte Norm:**

EN 1504-2:2005-1

**6. Notifizierte Stellen:**

Kiwa GmbH, MPA Berlin - Brandenburg, NB 0770  
Die genannte notifizierte Stelle 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:  
Konformitätsbescheinigung für die werkseigene Produktionskontrolle,  
Zertifikatsnummer: 0770-CPR-9642-01\_A



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

**Nr. WWLE420**

7. Erklärte Leistungen

Leistungsmerkmale für den Schutz gegen das Eindringen von Stoffen nach Tabelle 1, Spalte 1.3 (C) und physikalische Widerstandsfähigkeit nach Tabelle 1, Spalte 5.1 (C) gemäß EN 1504-2:2005-1.

Wesentliche Merkmale	Leistung	System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit
CO <sub>2</sub> -Durchlässigkeit	$s_D > 50 \text{ m}$	System 2+
Wasserdampf-Durchlässigkeit	Klasse III: $s_D > 50 \text{ m}$	
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit	$w < 0,1 \text{ kg/m}^2 \times \text{h}^{0,5}$	
Abreiversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit	$\geq 2,0 (1,5) \text{ N/mm}^2$	
Abriebfestigkeit	Massenverlust $< 3000 \text{ mg}$	
Schlagfestigkeit	Klasse I	
Geprüft auf folgenden Grundierungen: Wecryl 110, Wecryl 112, Wecryl 122, Wecryl 123, Wecryl 123 K, Wecryl 130, Wecryl 131 K, Wecryl 171, Wecryl 176, Wecryl 176 K, Wecryl 178, Wecryl 198		

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:

Bevollmächtigter Vertreter des Herstellers  
Klaus Westphal, Geschäftsführender Gesellschafter

Petershagen, 01.01.2022

.....  
(Unterschrift)

**Anlage**

Gemäß Art. 6 (5) der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird dieser Leistungserklärung ein Sicherheitsdatenblatt gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH), Anhang II beigelegt