

Leistungserklärung

LE/DoP-Nr.: 4022700014

1. Produkttyp: KAWO Colorhybrid
Charge siehe Aufdruck auf Verpackung
2. Art des Produkts: 1 Komponenten Hybrid-Polymer-Dichtstoff
3. Verwendungszweck: Fugendichtstoff für Fassadenelemente in der Außenanwendung
Typ F – EXT-INT-25 HM
Fugendichtstoff für Fußgängerwege
Typ PW-EXT-INT-25 HM
Das notifizierte Prüflabor gemäß Nummer 8 hat die Erstprüfungen durchgeführt und die Prüf- und Klassifizierungsberichte ausgestellt.
4. Hersteller: Karl Wolpers KG
Bavenstedter Straße 73
31135 Hildesheim
5. Bevollmächtigter: ./.
6. System zur Bewertung:
der Leistungsbeständigkeit: 3 plus 3
7. Harmonisierte Norm: EN 15651-1: 2012-12
EN 15651-4: 2012-12
8. Notifizierte Stelle: GINGER CEBTP (NB-Nr. 0074) hat als notifiziertes Prüflabor im System 3 die Erstprüfungen durchgeführt und den Prüfbericht ausgestellt.
9. Erklärte Leistung:
Konditionierung : Verfahren A, Trägermaterial: Aluminium (ohne Primer), Mörtel M2 (mit Primer)

Wesentliches Merkmal	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Brandverhalten	Klasse E	EN 15651-1: 2012-12 EN 15651-4: 2012-12
Freisetzung von gesundheits- und/oder umweltgefährlichen Chemikalien	bewertet	
Wasser- u. Luftdichtheit		
a) Zugverhalten unter Vorspannung	kein Versagen (NF)	
b) Standvermögen	≤ 3 mm	
c) Volumenverlust	≤ 10 %	
d) Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser	kein Versagen (NF)	
e) Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Salzwasser	bestanden	
Dauerhaftigkeit	bestanden	

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 bis 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9 bei Verarbeitung bis zum Ablauf des jeweiligen auf der Verpackung aufgedruckten Verfalldatums.

Die Verwendungshinweise (TM, SDB) sind zu beachten.

Verantwortlich für die Erstellung der Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Ivan Mössinger
(Techn. Leiter)

- Diese Bescheinigung wird elektronisch erstellt und ist ohne Unterschrift gültig.-