

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DOP-Z1251-Z1251W



DE

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Außenputzgewebe 1250 LORENCIC	
2.	Typen-, Chargen- oder Seriennummer gemäß Artikel 11 Absatz 4:	siehe Verpackung des Produkts	
3.	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck bzw. -zwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Die Glasfasernetze können zur Verstärkung von Verputzen in allgemeinen Bereichen Innen und Außen angewandt werden.		
4.	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Lorencic GmbH Nfg. & Co KG, Puchstraße 208, 8055 Graz, Austria		
5.	Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: Klára Pilisiné Borza Bezerédj tér 1, 7130 Tolna, Hungary		
6.	System/e zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	System 2+	
7.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Es wird nach dem Eignungszertifikatssystem A 2+ von dem Zertifikat über die innere Produktionskontrolle: -Nr.FPC-135 KIWA MPA Bautest GmbH (Germany 48268 Greven, Gutenbergstr. 29) und -Nr. 0035/04 vom Amt der Wiener Landesregierung-Zertifizierungsstelle für Bauprodukte WIEN ZERT bestätigt.		
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: Nr. NMÉ: A-66./2017. Der ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG (ÉMI NONPROFITGESELLSCHAFT FÜR GÜTEKONTROLLE UND INNOVATION FÜR BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG) gefertigt worden.		
9.	Erklärte Leistung:		
	Grundsätzliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische Vorschriften (Prüfverfahren)
	Nutzungssicherheit: Reißfestigkeit in Ketten- und Schussrichtung	Kette: ≥ 30 N/mm, Schuss: ≥ 30 N/mm	ETAG 004 5.6.7.1
	Dauerhaftigkeit nach Lagerung in Lauge auf Zimmertemperatur 28 Tage lang:	Kette: ≥ 20 N/mm, Schuss: ≥ 15 N/mm, bzw. 50 %	ETAG 004 5.6.7.1.2
	Sonstige Eigenschaften: - Faserzahl 1/10 cm, Kette/Schuss - Maschengröße (mm) - Dicke (mm) - Flächenmasse (g/m ²) - Glühverlust bei 625 Grad	$\geq 8/7,5$ Faserbündel $\geq 11,8/12,4$ 0,5-0,8 ≥ 110 g/m ² ≥ 18 %	ETAG 004 Punkt C.6.1 ETAG 004 Punkt C.6.2

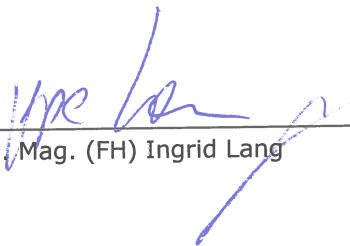
Weitere Informationen:

Lagerung vor Sonne geschützt bei Temperaturen von 0 bis 25 °C. Das Material kann auch vom Benutzer verarbeitet/eingebaut werden, es wird jedoch angeraten, einen Fachmann dazu heranzuziehen. Die Produkte sind für die Gesundheit und Sicherheit des Anwenders nicht schädlich, die Materialien sind bleifrei.

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:


ppa. Bernhard Zisser-Schwarz


ppa. Mag. (FH) Ingrid Lang

Graz, 30.09.2020