

LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. DOP-Z121-Z121V



DE

1.	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Universalputzgewebe 121 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. Die im Rahmen des nach den Standards MSZ EN ISO 9001:2015 bzw. MSZ EN ISO 14001:2015 zertifizierten Integrierten Managementsystems wirksame betriebliche innere Produktionskontrollen (nach dem Verfahren ME-8) erfolgt im eigenen Laboratorium des Herstellers gemäß nachstehenden Vorschriften. - Die Kontrolle von oberflächenbehandelten Glasgeweben erfolgt nach den Anweisungen von ETAG 004. Die Leistungsparameter der Glasgewebe sind in der Tabelle unter Punkt 9 enthalten.	
8.	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist: -	

9.	Erklärte Leistung:		
	Grundsätzliche Eigenschaften	Leistung	Harmonisierte technische Vorschriften (Prüfverfahren)
	Nutzungssicherheit: Reißfestigkeit in Ketten- und Schussrichtung	Kette: ≥ 28 N/mm, Schuss: ≥ 28 N/mm	ETAG 004 5.6.7.1
	Sonstige Eigenschaften: - Faserzahl 1/10 cm, Kette/Schuss - Maschengröße (mm) - Flächenmasse (g/m ²)	13/11 Faserbündel/Richtung 7,1 x 7,4 105 g/m ²	ETAG 004 Punkt C.6.1


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, 06.11.2020