

DE LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 01/2019

1. Art- und Handelsname des Produkts:

Betonverkleidungselemente Krytex CLASSIC

2. Typ, Produktions- oder Seriennummer oder ein beliebiges anderes Element zur Identifikation des Bauprodukts:

– siehe Etikett/Label auf der Verpackung der Verkleidungselemente

3. Anwendbare slowakische Norm in Bezug auf das Produkt (Bezeichnung, Jahr der Ausgabe und Name):

– nicht zutreffend

4. SK Technische Bewertung, falls für das Produkt ausgestellt (Bezeichnung und Name), und Name der autorisierten Stelle, die sie ausgestellt hat:

SK TECHNISCHE BEWERTUNG SK TP – 19/0024 Betonverkleidungselemente Krytex CLASSIC
ausgestellt durch Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Konformitätsbewertungsstelle OM 04

5. Zweckbestimmung des Produkts gemäß der angewandten festgelegten Norm oder SK technischen Bewertung:

Betonverkleidungselemente Krytex CLASSIC sind zur Verkleidung von Fassaden, Wänden, Zäunen, Sockeln, Pfeilern, Terrassen, Stützmauern, Kaminen usw. im Innen- und Außenbereich bestimmt. Sie imitieren verschiedene Arten und Typen von Naturstein, Ziegelverkleidung, Holz und anderen Materialien.

Produkte dürfen nicht an Stellen verwendet werden, wo chemische Aufbaumittel eingesetzt werden.

6. Handelsname, Adresse des Firmensitzes, Identifikationsnummer (IČO) des Herstellers und Produktionsort:

Hersteller: KRYTEX – stavebné centrum, s.r.o

Produktionsort: KRYTEX – stavebné centrum, s.r.o

IČO: 36403695

Československej armády 9203

036 01 Martin, Slowakische Republik

7. Name und Adresse des bevollmächtigten Vertreters, falls benannt:

– nicht zutreffend

8. Angewandtes System bzw. Systeme zur Bewertung der Parameter gemäß der Verordnung MDVRR SR Nr. 162/2013 Z. z.:

– System IV

9. Kennzeichnung des/der SK-Zertifikats/Zertifikate und Ausstellungsdatum/ -daten sowie Name der autorisierten Stelle, die es/sie ausgestellt hat:

– nicht zutreffend

10. Deklarierte Parameter

Wesentliche Eigenschaft	Parameter	Prüfprotokoll / Entscheidung	Prüfstellen-Nr.
Reaktion auf Feuer	Klasse A1	Beschluss der Kommission Nr. 96/603/EG vom 4. Oktober 1996 zur Festlegung einer Liste von Erzeugnissen der Klasse A „Nicht zum Brand beitragend“*	-
Aktivitätsindex (Radioaktivität)	$I \leq 1$	Nr. 20/2019, 03.04.2019	1
Biegezugfestigkeit	\emptyset mind. 3,5 MPa / einzeln mind. 2,6 MPa	Nr. 60-12-1366, 27.08.2012	2
Wasseraufnahme	\emptyset max. 10,0 % / einzeln max. 11,0 %	Nr. 60-12-1367, 27.08.2012	2

Wesentliche Eigenschaft	Parameter	Prüfprotokoll / Entscheidung	Prüfstellen-Nr.
Frostbeständigkeit	mind. 50 Zyklen, Masseverlust max. 5 %	Nr. 60-12-1367, 27.08.2012	2
Maße und Maßtoleranzen	Länge 120–680 mm ±5,0 mm • Breite 25–380 mm ±2,0 mm • Dicke 10–45 mm ohne Abweichung	Nr. 60-12-1365, 27.08.2012	2
Aussehen	Sichtflächen müssen frei von Rissen und Absplitterungen sein, erkennbar mit freiem Auge bei 90° unter Tageslicht aus 2 m Abstand. Etwaige Ausblühungen schränken die Verwendung nicht ein und gelten nicht als wesentlich.	Nr. 60-12-1365, 27.08.2012	2
Oberflächenstruktur	Die Struktur ist gegliedert und imitiert Natursteinoberfläche. Sie muss homogen sein. Änderungen in der Gleichmäßigkeit aufgrund unvermeidlicher Rohstoff- oder Aushärtungsänderungen gelten nicht als wesentlich.	Nr. 60-12-1365, 27.08.2012	2
Flächengewicht	Abhängig von Form und Dicke der Elemente im Bereich von 15 kg/m ² bis 80 kg/m ²	Nr. 60-12-1365, 27.08.2012	2

Nr.	Name und Adresse des Prüflabors
1	ÚVZ SR Bratislava, Trnavská cesta 52, 826 45 Bratislava
2	Technický a skúšobný ústav stavebný, n. o., Studená 3, 821 04 Bratislava. Pobočka Žilina, A. Rudnaya 90, 010 01 Žilina

Spezifische technische Dokumentation gemäß § 5 Gesetz und Ausgabedatum (falls verwendet):
– nicht zutreffend

11. Der Hersteller erklärt, dass das unter den Punkten 1 und 2 definierte Produkt die wesentlichen Eigenschaften gemäß Punkt 10 erfüllt.
12. Diese SK-Leistungserklärung wird in alleiniger Verantwortung des in Punkt 6 genannten Herstellers ausgestellt.

Unterschieden im Namen und Auftrag des Herstellers:

In Martin, am 18.04.2019

KRYTEX®

DECORATIVE BRICKS & STONES

KRYTEX® stavebné centrum, s.r.o.

ČS. armády 9203, 036 01 Martin

ICO: 36403695 / IČ DPH: SK 2020122731

www.krytex.net, krytex@krytex.net

.....
Branislav Sumka, Geschäftsführer des Unternehmens