

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DoP Nr. 030-02 BK-GletEx S

Masse für Ausgleichen von Außenwänden.

1. Name und/oder Typenbezeichnung des Bauprodukts:

BK-GletEx S

2. Typ-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Element, das die Identifizierung des Bauprodukts ermöglicht:

Aufgedruckt auf der Verpackung.

3. Vorgesehene Verwendung oder Verwendungen des Bauprodukts gemäß den entsprechenden technischen Spezifikationen oder technischen Vorschriften:

Mikroverstärkte Pulvermasse auf mineralischer Basis, zum dünnschichtigen Ausgleichen von Außenwänden.

4. Name und Adresse des Herstellers:

Banja Komerc Bekament DOO, Kralja Petra Prvog 132, 34304 Banja, Aranđelovac, Serbien

- **5.** Name und Adresse des Vertreters: /
- **6.** System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit von Bauprodukten (AVCP), festgelegt durch die entsprechende technische Spezifikation oder technische Vorschrift:

System 4

7. Angewandte technische Vorschrift:

SRPS EN 998-1:2017

8. Liste der wesentlichen Eigenschaften und die Leistung der wesentlichen Eigenschaften:

Klassifikation nach EN 998-1:2017: GP-CS II-W2

Banja Komerc Bekament d.o.o. T +381 34 677 75 00 office.prodaja@bekament.com Kralja Petra Prvog 132, Banja, Aranđelovac/34304 Banja F +381 34 677 75 05 www.bekament.com



Eigenschaft	Wert	Spezifikatio n
Druckfestigkeit, MPa	1,5-5,0 (Klasse CS II nach EN 998-1)	EN 1015-11
Kapillare Wasseraufnahme, c, kg/m² min ^{0,5}	\leq 0,2 (W _c 2 nach EN 998-1)	EN 1015-18
Haftung auf dem Untergrund, MPa	> 0,30 N/mm2 (FP: B)	EN 1015-12
Brandverhalten	Euroklasse A2	EN 13501-1
Wasserdampfdiffusionskoeffizie nt, μ	NPD	EN 1015-19
Wärmeleitfähigkeit, λ10, _{dry,} W/mK	0.38	EN 1745 (Tabelle A.12)
Haltbarkeit (Frostbeständigkeit)	NPD	EN 1015-21

9. Die Produktprüfung des Produkts BK-Gletex S wurde vom Institut für Materialprüfung a.d. in Belgrad durchgeführt, und es wurde ein Prüfbericht unter der Nummer 1140/06 vom September 2006 ausgestellt.

Die Eigenschaften des Produkts entsprechen den in Punkt 8 angegebenen Eigenschaften.

Diese Leistungserklärung wurde gemäß dem Gesetz über Bauprodukte (Amtsblatt RS, Nr. 83 vom 29.10.2018) und gemäß der EU-Verordnung CPR 305/2011 veröffentlicht und liegt ausschließlich in der Verantwortung des in Punkt 4 genannten Herstellers.

Vesna Jovanović, dipl. ing. tehn. Entwicklungs- und Technischer Support-Direktor

In Banja 11.07.2023.



