

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

DoP No. 011 BK-Crystal

Dispersione lavabile con acqua ad alta copertura per pareti interne

1. Il nome e/o la designazione del tipo del prodotto da costruzione:

BK-Crystal

2. Il tipo, il lotto o il numero di serie o un altro elemento che consente l'identificazione del prodotto da costruzione:

Stampato sull'imballaggio.

3. L'uso o gli usi previsti del prodotto da costruzione in conformità alla specifica tecnica o alla normativa tecnica appropriata:

Pittura per interni lavabile con acqua, a base di emulsione polimerica di alta qualità, adatta per spazi residenziali e commerciali esposti allo sporco. Possiede ottimo potere coprente, buona permabilità al vapore ed eccezionale punto di bianco.

4. Il nome e l'indirizzo del produttore:

**Banja Komerc Bekament DOO,
Kralja Petra Prvog 132,
34304 Banja, Arandjelovac, Serbia**

5. Il nome e l'indirizzo del rappresentante: /

6. Il Sistema o i sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni del prodotto da costruzione (AVCP), determinato da una specifica tecnica o da una norma tecnica appropriata:

Sistema 4

7. La norma tecnica applicata:

SRPS EN 13300:2023

8. L'elenco delle caratteristiche e prestazioni delle caratteristiche essenziali:

Caratteristica	Valore	Specifica
----------------	--------	-----------



Densità, g/dm ³	1,550 -1,650	EN ISO 2811-1
Adesione alla base, MPa	> 0,8	EN ISO 4624
Dimensione massima delle particelle, µm	< 100 (fino)	EN 21524
Resistenza all'abrasione, µm	≥ 5, < 20 per 200 cicli (classe 2)	ISO 11998
Copertura	≥ 98 , < 99,5 (classe 2 per 9 m ² /l)	ISO 6504-3
Lucentezza	< 5 all'angolo 85° (opaco profondo)	EN 2813
VOC-contenuto, g/l	< 13	Valore massimo consentito A(a), 30 g/l

9. La prova del prodotto è stata effettuata da parte dell'Istituto per prove sui materiali a.d. di Belgrado ed è stata rilasciata la Relazione sulla prova sotto il numero UIV 006/22, 22.02.2022. e UIV 012/22, 14.03.2022.

La prova del prodotto è stata effettuata da parte dell'Istituto per materiali da costruzione di Sofia (Bulgaria)(Research Institute for Building Materials, Sofia, Bulgaria, NB: 1950) ed è stata rilasciata la Relazione sulla prova: n. 612-1/2011.

La prova del prodotto è stata effettuata da parte dell'Eurofins ed è stato rilasciato il certificato Indoor Air Comfort Gold. Numero di certificato: IACG-464-01-02-2023.

Le caratteristiche del prodotto sono conformi a quelle citate al punto 8.

La presente Dichiarazione di prestazione è pubblicata in conformità alla Legge sui prodotti da costruzione (Gazzetta Ufficiale della RS, n. 83 del 29.10.2018) e secondo il Regolamento UE, CPR 305/2011 ed è esclusivamente sotto la responsabilità del produttore specificato nel punto 4.

Jelena Tomkovic
Ingegnere dello sviluppo senior

A Banja
19.02.2024

Firma e timbro

Versione precedente: 1.1 – 04.08.2023.
Capitoli modificati: 8 e 9



