

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## DoP No. 040 BK-Bet

Pittura acrilica per calcestruzzo

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

**BK-Bet**

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:

**Rivestimento per superfici in calcestruzzo per l'uso esterno ed interno.**

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 1062-1:2009**

8. L'elenco delle caratteristiche e prestazioni delle caratteristiche essenziali:  
**Classificazione secondo EN 1062-1: G3 E3 S2 V2 W2 A0 C0**

Caratteristica	Valore	Specifica
Densità, kg/dm <sup>3</sup>	1,35 -1,50	EN ISO 2811-1
Spessore del film	>100, ≤200 (E3 secondo EN	ISO 3233

secco, µm	1062-1)	
Dimensione massima delle particelle, µm	< 300 (S2 secondo EN 1062-1)	EN ISO 1524
Permeabilità al vapore, m	> 0,14; ≤ 1,4 (V2 secondo EN 1062-1)	EN ISO 7783-2
Assorbimento d'acqua, kg/m <sup>2</sup> h <sup>0,5</sup>	> 0,1; ≤ 0,5 (W2 secondo EN 1062-1)	EN1062-3
Superamento delle crepe	Nessun requisito (A0 secondo EN 1062-1)	EN 1062-7 metodo A
Permeabilità alla CO <sub>2</sub>	Nema zahteva (C0 secondo EN 1062-1)	EN 1062-6
Lucentezza	≤ 10 all'angolo di 85° (G3, opaco secondo EN 1062-1)	EN 2813
VOC-contenuto, g/l	< 1	Valore massimo consetito A(c), 40 g/l

**9. 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. 614/08.07.2011.**

**La prova del prodotto è stata condotta da parte dell'Istituto per prove sui materiali a.d. di Belgrado ed è stata rilasciata la Relazione sulla prova sotto il numero GPO-74/06-6, settembre 2006.**

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.

Vesna Jovanovic, Ing. tecnol.  
 Direttrice dello sviluppo e dell'assistenza tecnica

A Banja  
 02.08.2023

Firma e timbro

