

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

## DoP No. 036 BK-MicroFas Silicon

Dispersione al silicone con microfibre per pareti esterne

1. Nome e/o codice di identificazione unico del prodotto-tipo:

**BK- MicroFas Silicon**

2. Tipo, partita o numero di serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione:

**Riportato sull'imballaggio.**

3. Uso/i previsto/i del prodotto da costruzione in conformità all'adeguata specifica tecnica o norma tecnica:

**Pittura a dispersione al silicone con microfibre per la protezione e per la decorazione di facciate nuove e vecchie.**

4. Nome e indirizzo del fabbricante:

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

5. Nome e indirizzo del rappresentante: /

6. Sistema/i di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (AVCP), determinato dall'adeguata specifica tecnica o norma tecnica:

**Sistema 4**

7. Norma tecnica applicata:

**SRPS EN 1062-1:2009**

8. Elenco delle caratteristiche importanti e prestazioni delle caratteristiche importanti:

**Classificazione secondo EN 1062-1: G3 E3 S2 V1 W3 A0 C0**

Caratteristica	Valore	Specifica
Densità, kg/dm <sup>3</sup>	1,55-1,65	EN ISO 2811-1

Adesione alla base, MPa	> 0,5	EN ISO 4624
Spessore della pellicola secca, $\mu\text{m}$	>100, $\leq$ 200 (E3 secondo EN 1062-1)	ISO 3233
Dimensioni massime delle particelle, $\mu\text{m}$	< 300 (S2 secondo EN 1062-1)	EN ISO 1524
Permeabilità al vapore, m	< 0,14 (V1 secondo EN 1062-1)	EN ISO 7783-2
Assorbimento dell'acqua, $\text{kg}/\text{m}^2 \text{h}^{0,5}$	$\leq$ 0,1 (W3 secondo EN 1062-1)	EN 1062-3
Resistenza a screpolature	Nessuna richiesta (A0 secondo EN 1062-1)	EN 1062-7 metodo A
Permeabilità alla CO <sub>2</sub>	Nessuna richiesta (C0 secondo EN 1062-1)	EN 1062-6
Lucidità	$\leq$ 10 ad angolo di 85° (G3, opaco secondo EN 1062-1)	EN 2813
Contenuto VOC, g/l	< 1	valore massimo consentito A(c), 40 g/l

**9. L'esame del prodotto è stato eseguito da parte dell'Istituto per l'esame dei materiali a.d. Belgrado ed è stato rilasciato il Rapporto sull'esame sotto il numero GPO 74/06-4, settembre 2006.**

La prestazione del prodotto è conforme alla prestazione dichiarata al punto 8. La presente dichiarazione di prestazione è pubblicata in conformità alla Legge sui prodotti da costruzione (Gazzetta Ufficiale della RS, no. 83 dal 29/10/2018) e a norma del Regolamento UE, CPR 305/2011 ed è sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Vesna Jovanović, ing. tecn.  
Direttore dello sviluppo e dell'assistenza tecnica

In Banja  
07/07/2023

