

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE (ZERO.3 5Plus) N. DOP005PAN

1. Codice unico di identificazione del prodotto

**Piastrelle di ceramica pressate a secco, con un livello di assorbimento d'acqua  $E_b \leq 0,5\%$ .**

2. Destinazioni d'uso

**Piastrelle ceramiche per pavimentazioni interne e pareti interne ed esterne, pre-assemblate su rete in fibra di vetro.**

3. Marchio e indirizzo del produttore

**PANARIA CERAMICA, via Panaria Bassa 22/a, 41034 Finale Emilia (MO) – ITALY**

4. Sistema di valutazione e verifica della costanza di prestazione (AVCP)

**Sistema 4**

5. Nome e numero di identificazione del laboratorio notificato, se pertinente

**Non applicabile**

6. Prestazioni dichiarate

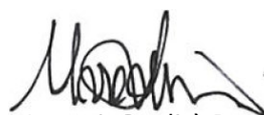
Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
<b>Reazione al fuoco</b>	A2 <sub>fl</sub> -s1/A2-s1,d0	 <b>EN 14411:2012</b>
<b>Cessione per sostanze pericolose, per:</b>		
- Cadmio	NPD	
- Piombo	NPD	
<b>Sforzo di rottura</b>	$\geq 700$ N	
<b>Modulo di rottura</b>	$\geq 35$ N/mm <sup>2</sup>	
<b>Resistenza allo scivolamento</b>	Vedi Allegato	
<b>Tattilità</b>	NPD	
<b>Resistenza dell'adesione per</b>		
- Adesivo cementizio tipo C1	NPD	
- Adesivo cementizio tipo C2	NPD	
<b>Resistenza agli sbalzi termici</b>	Resistente	
<b>Durabilità</b>		
- Uso interno	Resistente	
- Uso esterno: resistenza al gelo	Resistente	

7. La prestazione del prodotto identificato al punto 1 è conforme alle prestazioni dichiarate al punto 6.

Questa dichiarazione di prestazione viene rilasciata sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 3.

Finale Emilia, 03 Aprile 2025

Firma a nome e per conto del produttore:



Marco Levoni, Qualità Panaria Ceramica

## Allegato alla Dichiarazione di Prestazione N. DOP005PAN

Resistenza allo scivolamento			
Serie	Prodotti	DIN EN 16165 Annex B	BCRA D.M. 236/1989
ZERO.3 Must 5Plus	Be White Lux Plus 5,5 mm, Be Black Lux Plus 5,5 mm, Be White Soft Plus 5,5 mm, Be Black Soft Plus 5,5	NPD	NPD
ZERO.3 Prime Stone 5Plus	White Prime Soft Plus 5,5 mm, Silver Prime Soft Plus 5,5 mm, Sand Prime Soft Plus 5,5 mm, Greige Prime Soft Plus 5,5 mm, Black Prime Soft Plus 5,5 mm	R9	>0,40
ZERO.3 Trilogy 5Plus	Calacatta White Soft Plus 5,5 mm, Onyx Light Soft Plus 5,5 mm, Moon Beige Soft Plus 5,5 mm, Sandy Grey Soft Plus 5,5 mm, Sky Smoke Soft Plus 5,5 mm	NPD	NPD
ZERO.3 Trilogy 5Plus	Calacatta White Lux Plus 5,5 mm, Onyx Light Lux Plus 5,5 mm, Moon Beige Lux Plus 5,5 mm, Sandy Grey Lux Plus 5,5 mm, Sky Smoke Lux Plus 5,5 mm	NPD	NPD