



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE : N° SR057-CPR

- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo: POOL FINITURA COLORATO
- 2. Usi previsti: Rivestimento tricomponente a base di cemento resina per utilizzo in pavimentazioni.
- 3. Fabbricante: **NORD RESINE SpA -** Via Fornace Vecchia, 79 31058 Susegana (TV)

4. Sistema di VVCP: SISTEMA 4

SISTEMA 4 per la reazione al fuoco

5. Norme armonizzate: EN 13813:2002

6. Prestazioni Dichiarate:

CARATTERISTICHE ESSENZIALI	PRESTAZIONE
Permeabilità all'acqua	NPD
Resistenza all'usura BCA	AR0,5
Forza di aderenza	B2,0
Resistenza all'urto	IR10
Isolamento al suono	NPD
Assorbimento del suono	NPD
Resistenza termica	NPD
Resistenza chimica	NPD
Reazione al fuoco	F
Rilascio di sostanze corrosive	SR

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme di prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da: Lionello Caregnato

(Presidente del Consiglio d'Amministrazione)

Susegana, 16 novembre 2018

NORD RESINE SPA mette a disposizione le DoP in formato PDF sul proprio sito web.





MARCATURA CE IN ACCORDO AL CPR 305/2011 E ALLA EN 13813

CE	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)	
18		
N° SR057-CPR		
EN 13813 - SR-B2,0- AR0,5- IR10		
LITOSCREED		
Rivestimento a base di resina sintetica per utilizzo in pavimentazioni interne		
Rilascio di sostanze	corrosive	SR
Resistenza allousura AR0,5		AR0,5
Forza di aderenza		B2,0
Resistenza allourto		IR10

Nota:

NORD RESINE SPA fornisce il presente allegato insieme alla DoP per agevolare la consultazione della marcatura CE. La marcatura qui riportata può differire da quella impressa sull'imballo o sui documenti di accompagnamento per effetto di:

- adattamenti grafici in relazione allo spazio disponibile e ai mezzi di stampa impiegati,
- prodotto già a magazzino al momento dell'aggiornamento della marcatura,
- errori di stampa.