

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI :
N° R002-CPR

1. Identyfikacyjny kod przypisanu do produktu: **DRY BETON SUPER**
- 1. Przewidziany użytek: Zaprawa naprawcza (R) na zewnętrzne tynki.**
Tynk osuszający.
2. Producent: **NORD RESINE SpA** - Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
3. Sistem VVCP: **SYSTEM 4**
- 4. Normy odniesienia: PN EN 998-1:2016**
6. Deklarowane właściwości:

Charakterystyka podstawowa	Właściwości
Przyczepność do podłoża (cegłane)	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ FP:A
Absorpcja wody	3,3 KG/m ²
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu \leq 10$
Przewodnictwo termiczne ($\lambda_{10, \text{Dry}}$) (tabeliczna wartość średnia P=50%)	0,29 W/mK
Reakcja na ogień	Klasa A1
Substancje niebezpieczne	Zobacz Kartę Bezpieczeństwa Produktu

Właściwości produktu wyżej wskazanego są zgodne z powyżej zadeklarowanymi. Niniejsza deklaracja odpowiedzialności została wydana w zgodzie z rozporządzeniem (UE) n. 305/2011, pod odpowiedzialnością wyżej wskazanego producenta.

Podpis w imieniu producenta:

Lionello Caregnato
(Prezes Zarządu)



Susegana, 15/04/ 2019

NORD RESINE SPA udostępnia Deklarację Właściwości w formacie PDF na swojej własnej stronie internetowej.

**OZNACZENIE CE
ZGODNIE Z CPR 305/2011 I Z PN EN 998-1**

	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV) www.nordresine.com
	06 N° R002-CPR PN EN 998-1
DRY BETON SUPER	
Zaprawa naprawcza osuszająca (R) na zewnętrzne tynki.	
Przyczepność	$\geq 1 \text{ N/mm}^2$ FP:A
Absorpcja wody	3,3 KG/m ²
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu \leq 10$
Przewodnictwo termiczne ($\lambda_{10, Dry}$) (tabeliczna wartość średnia P=50%)	0,27 W/mK
Reakcja na ogień	Klasa A1
Substancje niebezpieczne	Zobacz Kartę Bezpieczeństwa Produktu

Informacja:

NORD RESINE SPA dostarcza niniejszy załącznik wraz z Deklaracją Właściwości w celu ułatwienia sprawdzenia oznaczenia CE. Przedstawione oznaczenie może nieznacznie różnić się od oznaczenia zamieszczonego na opakowaniu lub na innych dokumentach transportowych z powodów:

- Błędów w druku
- Produkty mogły zostać wyprodukowane i oznaczone przed aktualizacją oznaczenia
- Zbyt małych rozmiarów etykiet a w związku z tym brakiem możliwości zamieszczenia wszystkich informacji