

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI :
N° SR014-CPR

1. **Kod identyfikacyjny:** **SOLID**
2. **Numer typu, partii lub serii** N° partii odwołuje się do numeru zamieszczonego na poszczególnym produkcie
3. **Przewidziany użytek** wyrobu budowlanego zgodnie z **PN EN 13813:2002** - załącznik ZA.1.5 – Materiały na wylewki na bazie żywic syntetycznych. Gunt epoksydowy wodny na zawilgocone podłoża.
4. **Producent:**

NORD RESINE SpA
Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
P.I. IT02169750268

5. **System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktu:**
SYSTEM 4

6. **Deklarowane właściwości:**

CHARAKTERYSTYKA PODSTAWOWE	WŁAŚCIWOŚCI	SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Przepuszczalność wody	NPD	PN EN 13813 : 2002
Odporność na ścieranie BCA	NPD	
Przyczepność	B2,0	
Odporność na uderzenia	NPD	
Izolacja akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Rezystencja termiczna	NPD	
Rezystencja chemiczna	NPD	
Reakcja na ogień	F	
Substancje niebezpieczne	SR	

7. Właściwości produktu o których w punktach 1 i 2 jest zgodne z właściwościami zadeklarowanymi w punkcie 6.

Za sporządzenie niniejszej deklaracji właściwości użytkowych odpowiedzialny jest wyłącznie producent wyszczególniony pod numerem 4.

OZNACZENIE CE
ZGODNIE Z CPR 305/2011 I Z PN EN 13813:2002

CE	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV)	
	13	
UNI EN 13813:2004 SR-B2,0		
N° SR014-CPR		
SOLID		
Materiały na wylewki na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz pomieszczeń.		
Reakcja na ogień		F
Substancje niebezpieczne		SR
Przyczepność		B2,0

Susegana, 20/11/ 2014

Lionello Caregnato
(Prezes Zarządu)

