

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI:
N° SR016-CPR**

1. Kod identyfikacyjny produktu: **LEVEL CRETE**
2. Numer typu, partii lub serii
N° partii: odwołuje się do numeru zamieszczonego na poszczególnym produkcie
3. Przewidziany użytek materiału budowlanego zgodnego z PN EN 13813:2002 załącznik ZA 1.5: Produkty na wylewki na bazie żywic syntetycznych. Kolorowa powłoka cementowo- żywiczna.
4. Producent: **NORD RESINE SpA** - Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktu.: **SYSTEM 4**
6. Deklarowane właściwości

ZASADNICZA CHARAKTERYSTYKA	WŁAŚCIWOŚCI	NORMA TECHNICZNA
Przepuszczalność wody	NPD	PN EN 13813:2002
Odporność na ścieranie BCA	AR0,5	
Przyczepność	B2,0	
Odporność na uderzenia	IR4	
Izolacja akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Odporność temiczna	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Reakcja na ogień	A1 _{fl}	
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR	

7. Właściwości produktu o którym mowa w punktach 1 i 2 jest zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 6.

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

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 13813**

	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV) www.nordresine.com
	15 N° SR016-CPR PN EN 13813: 2002 SR-B2,0-AR0,5-IR4
LEVEL CRETE	
Produkty na wylewki na bazie żywic syntetycznych do użytku wewnątrz pomieszczeń.	
Reakcja na ogień	A1 _{fl}
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR
Przyczepność	B2,0
Odporność na uderzenia	IR4
Odporność na ścieralność	AR0,5

Podpis w imieniu producenta:

Lionello Caregnato
(Prezes Zarządu)

Susegana, 15/05/ 2015

