

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI:

N° RC0017-CPR

1. **Kod identyfikacyjny:** **BETON CR**

2. **Numer typu, partii lub serii**

N° partii: odwołuje się do numeru zamieszczonego na poszczególnym produkcie

3. **Przewidziany użytek** wyrobu budowlanego zgodnie z **EN 12004:2007** - dodatek ZA.1.4. – Ulepszony klej reaktywny (R2T) do zastosowanie wewnątrz i na zewnątrz powierzchni, na ściany i posadzki.

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 3 (Przy badaniu ognioodporności SYSTEM 4)

6. **Instytucja notyfikowana:**

Jednostka notyfikowana **ELLETIPI SRL (N° 1308)** wystawiła dokument po wykonaniu prób n° 25648/14; 25649/14; 25650/14; 25651/14;

7. **Deklarowane właściwości**

Charakterystyka podstawowa	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Trwałość wyrażona jako przyczepność na ścinanie po zanurzeniu w wodzie	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007 + A1:2012
Trwałość wyrażona jako przyczepność na ścinanie po szoku termicznym	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Siła przyczepności wyrażona jako przyczepność na ścinanie początkowe	$\geq 2 \text{ N/mm}^2$	
Reakcja na ogień	Klasa E/E _{fl}	
Substancje niebezpieczne	Zob Kartę Bezpieczeństwa produktu	

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


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

Susegana, 11/05/2015 r.

Lionello Caregnato
(Prezes Zarządu)



OZNACZENIE CE ZGODNIE Z CPR 305/2011 i z EN 12004

 1308	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79-31058 susegana (TV)
14 N° SR017-CPR EN 12004	
BETON CR	
Ulepszony klej reaktywny (R2T) do zastosowanie wewnątrz i na zewnątrz powierzchni, na ściany i posadzki.	