

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI:
N° RC034-CPR**

1. Kod identyfikacyjny: **NORPHEN RICRETE**
2. Przewidziany użytek: Produkt do strukturalnego klejenia zaprawy lub betonu. Dwuskładnikowy klej epoksydowy do łączenia konstrukcyjnego betonu.
3. Producent:

<p>NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV) P.I. IT02169750268</p>
--

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktu:
SYSTEM 2+
SYSTEM 4 w odniesieniu na odporności na ogień

5. Norma odniesienia: PN EN 1504-4: 2005

Instytucja notyfikowana: ICMQ S.p.A (numer ewidencyjny: 1305)

Jednostka notyfikowana wystawiła dokument o numerze N° 1305-CPR-1167 zgodnie z wymaganiami kontroli inspekcji zakładu opierając się na następujących elementach:

- b) Pierwsza inspekcja zakładu produkcji oraz wewnątrzzakładowy system kontroli produkcji.
- c) Nadzór, ocena i ewaluacja wewnątrzzakładowego systemu kontroli produkcji

6. Deklarowane właściwości :

CHARAKTERYSTYKA PODSTAWOWA	WŁAŚCIWOŚCI	SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Przyczepność	odpowiednia	1504-5:2004
Odporność na ścinanie	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$	
Skurcz/rozkurcz	$\leq 0,1\%$	
Odporność na ściskanie	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$	
Czas pracy (na 300 g A+B)	65 min w 20°C	
Wrażliwość na wodę	odpowiednia	
Moduł elastyczności	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$	
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	$\leq 100 \times 10^{-6} \text{ na K}$	
Temperatura zeszklenia	$> 40 \text{ }^\circ\text{C}$	
Reakcja na ogień	F	
Trwałość	odpowiednia	
Substancje niebezpieczne	Zob. 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, 02/12/ 2020



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 1504-4.**

 1305	NORD RESINE SpA Via Fornace Vecchia, 79 – 31058 Susegana (TV)
17 N° RC034-CPR PN EN 1504-4	
NORHEN RICRETE	
Produkt do strukturalnego klejenia zaprawy lub betonu. Dwuskładnikowy klej epoksydowy do łączenia konstrukcyjnego betonu.	
Przyczepność	odpowiednia
Odporność na ścinanie	$\geq 6 \text{ N/mm}^2$
Skurcz/rozkurcz	$\leq 0,1\%$
Odporność na ściskanie	$\geq 30 \text{ N/mm}^2$
Czas pracy (na 300 g A+B)	65 min w 20°C
Wrażliwość na wodę	odpowiednia
Moduł elastyczności	$\geq 2000 \text{ N/mm}^2$
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	$\leq 100 \times 10^{-6}$ na K
Temperatura zeszklenia	$> 40 \text{ °C}$
Trwałość	odpowiednia
Substancje niebezpieczne	Zob. 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