

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI:**  
**N° RC045-CPR**

1. Kod identyfikacyjny: **HELASTON COLOR**
2. Przewidziany użytek: Produkt do ochrony powierzchni (kontrola wilgotność i i zwiększenie rezystywności). Dwuskładnikowa elastomerowa powłoka do ochrony powierzchni betonu
3. Producent:

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

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych produktu:  
**SYSTEM 2+**  
**SYSTEM 4** w odniesieniu do odporności na ogień
5. Norma odniesienia: PN EN 1504-2: 2004

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

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

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

**6. Deklarowane właściwości :**

Charakterystyka podstawowa	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Przepuszczalność pary wodnej	KLASA III	PN EN 1504-2:2004
Kapilarna absorpcja i przepuszczalność wody	$w < 0,1 \text{ Kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}^{0,5})$	PN EN 1504-2:2004
Wytrzymałość na bezpośrednie zerwanie	$\geq 0,8 \text{ N}/\text{mm}^2$	PN EN 1504-2:2004
Reakcja na ogień	Klasa F	PN EN 1504-2:2004
Substancje niebezpieczne	Zobacz Kartę Bezpieczeństwa	PN EN 1504-2:2004

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, 28/12/ 2017



*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 1504-2.**

<b>CE</b> 1305	<b>NORD RESINE SpA</b> Via Fornace Vecchia, 79-31058 Susegana (TV) <a href="http://www.nordresine.com">www.nordresine.com</a>
<b>18</b> <b>N° RC 045-CPR</b> <b>PN EN 1504-2</b>	
<b>HELASTON COLOR</b>	
<b>Produkt do ochrony powierzchniowej betonu poprzez kontrolę wilgotności oraz podwyższenie rezystywności.</b>	
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa III
Kapilarna absorpcja i przepuszczalność wody	$w < 0,1 \text{ Kg}/(\text{m}^2 \times \text{h}_{0,5})$
Wytrzymałość na bezpośrednie zerwanie	$\geq 0,8 \text{ N}/\text{mm}^2$
Wydzielanie substancji korozyjnych	Zob. Kartę Bezpieczeństwa

**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