

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr **CPR-IT1/0148**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MAPECRETE CREME PROTECTION**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu – impregnacji hydrofobizującej
Numer partii podany jest na opakowaniu
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Impregnacja hydrofobizująca, przeznaczona do ochrony przed wnikaniem, kontroli zawilgocenia i podwyższenia oporności elektrycznej
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Mediolan, Włochy; www.mapei.it
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
Nie dotyczy
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 2+
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
EN 1504-2:2004

Jednostka notyfikowana **nr 0921 – Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V., Mainzer Landstraße 55, 60329 Frankfurt nad Menem; Niemcy**
przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji w systemie 2+ i wydała certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji nr 0921-CPR-2114
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:
Nie dotyczy

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

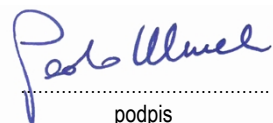
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Głębokość impregnacji	klasa II: ≥ 10 mm	EN 1504-2:2004
Nasiąkliwość wodą i odporność na alkalia - nasiąkliwość w porównaniu z próbką niezaimpregnowaną - nasiąkliwość po zanurzeniu w roztworze alkaliów	< 7,5 % < 10 %	
Szybkość wysychania przy impregnacji hydrofobizującej	klasa I: > 30 %	
Ubytek masy po obciążeniu zamrażaniem-rozmrażaniem w obecności soli odładzającej	Ubytek masy powierzchni zaimpregnowanej występuje nie wcześniej niż po liczbie cykli o 20 większej niż w przypadku powierzchni niezaimpregnowanej	
Substancje niebezpieczne	NPD	

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Paolo Murelli
Zarządzający Systemami Jakości Grupy Mapei

Mediolan, 01.07.2013r.



.....
podpis