



MAXREST® PASSIVE

ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE DLA PRĘTÓW ZBROJENIOWYCH I INNYCH STALOWYCH POWIERZCHNI

OPIS PRODUKTU

MAXREST PASSIVE jest jednoskładnikową cieczą do ochrony stalowych powierzchni przed utlenieniem i działaniem kwasów i zasad. MAXREST PASSIVE neutralizuje proces korozji, szybko reagując z rdzą i tworzy z nią warstwę tlenku, która daje całkowite zabezpieczenie przed korozją i działaniem zasad.

ZASTOSOWANIE

- ∞ Jako ochrona antykorozyjna dla stalowych prętów zbrojeniowych przy naprawie konstrukcji żelbetonowych.
- ∞ Jako zabezpieczenie, elementów stalowych przed działaniem silnych środków chemicznych.
- ∞ Jako neutralizator rdzy lub grunt na powierzchniach metalowe pod systemy powłokowe.

INSTRUKCJA STOSOWANIA

Przygotowanie powierzchni:

Przed zastosowaniem powierzchni należy oczyścić szczotką metalową oraz zmyć wodą, do stopnia min. St-2

Nakładanie:

MAXREST PASSIVE nie wymaga rozcieńczenia i dodawania innych materiałów. Nakładać pędzlem, pistoletem lub przez zanurzenie w celu zabezpieczenia elementów. Przed zastosowaniem wymieszać.

Twardnienie:

Zależnie od temperatury, na ogół należy odczekać 2 – 3 godziny przed nałożeniem kolejnej warstwy, która powinna być sucha w dotyku.

Układanie zapraw naprawczych po ok. 3-4 h lub systemów epoksydowych czy poliuretanowych po 24 h od aplikacji.

DANE TECHNICZNE

Wygląd i kolor	pojedynczy komponent, mleczno-biała ciecz
Gęstość, kg/ litr	1,18 ± 0,1
Czas dojrzewania przy 20°C i 50% wilgotności:	
-pokrycie z zapraw naprawczych (h)	3-4
-pokrycie epoksydowych czy poliuretanowych powłok (h)	24
Przyczepność do stali (MPa)	4,9 ± 0,5
Zużycie na warstwę/całkowite (kg/m ²)	0,15/0,3
Grubość błony warstwy/całkowita (mikrony)	50/100
Ognioodporność	spełnia Brytyjskie standardy BS 473-7

UWAGI

- ∞ Nie stosować w temperaturze niższej niż 5°C lub powyżej 35°C
- ∞ Natychmiast po użyciu narzędzia powinny być wymyte wodą.

OPAKOWANIE 1 kg, 5 kg lub 25 kg pojemnik

PRZECHOWYWANIE 12 miesięcy w oryginalnych opakowaniach.

OPINIE I APROBATY

- ∞ Atest Higieniczny Nr 65/779/72/2011
- ∞ **Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 012.00**
- ∞ **PN-EN 1504-7** Wyroby i systemy do ochrony i napraw konstrukcji betonowych. Definicje, wymagania, sterowanie jakością i ocena zgodności. Cz. 7 Ochrona zbrojenia przed korozją.

BHP

MAXREST PASSIVE jest produktem nietoksycznym, ale trzeba unikać kontaktu ze skórą i oczami. Używać rękawic i gogli ochronnych. Jeśli produkt dostanie się do oczu należy dokładnie przemyć czystą wodą, ale nie pocierać. W przypadku kontaktu ze skórą zmyć starannie czystą wodą i mydłem. Jeśli podrażnienie się utrzymuje, należy zwrócić się do lekarza. Karta bezpieczeństwa MAXCRYL dostępna na życzenie. Usuwanie produktu i jego pustych opakowań musi być wykonane zgodnie z obowiązującymi przepisami.

GWARANCJA

Wszystkie produkty firmy DRIZORO wytwarzane są z najlepszych, dostępnych surowców, co zapewnia ich wysoką jakość. Nasza gwarancja dotyczy jakości produktu, a nie jego zastosowania poza naszą kontrolą. Za wszelkie użycie produktów do celów nie określonych w tym biuletynie, firma nie ponosi odpowiedzialności. Wartość gwarancji nie może przewyższać nabytego produktu.

UWAGA

Wraz z ukazaniem się tej instrukcji technicznej wszelkie wcześniejsze publikacje techniczne dotyczące produktu tracą swą ważność.

Dystrybutor

DRIZORO - Poland

Aqua - Tech Leja, Lietz Spółka Jawna

ul. Kineskopowa 1 bud. A. lok. 26 |

05-500 Piaseczno | Poland |

Tel. +48 22 847 06 52 |

kontakt@aquatech.com.pl | www.aqua-tech.com.pl

02/2019