

# PLASTIROK

MASA CHEMOUTWARDZALNA  
IBDiM AT/2009-03-0677/1



**PLASTIROK** bezrozpuszczalnikowa dwuskładnikowa masa chemoutwardzalna charakteryzuje się wysokim współczynnikiem antypoślizgowemu SRT. Doskonale nadaje się do nakładania oznakowania gładkiego oraz widocznego nocą w czasie deszczu typu „prażki” lub „struktura”. Produkt odznacza się wysoką odpornością na ścieranie, ostrza urządzeń odśnieżających oraz czynniki atmosferyczne

#### Charakterystyka techniczna:

- ✓ Syntetyczna powłoka nakładana na zimno zawierająca dwa składniki:
  - składnik A- masa o papkowatej konsystencji
  - składnik B- utwardzacz nadtlenkowy (kat.)
- ✓ Gęstość: od 1,95 do 2,05 g/cm<sup>3</sup>
- ✓ Czas schnięcia: ≤ 45 min (w zależności od temp. otoczenia)

#### Aplikacja:

- ✓ Ręcznie: gładka szeroka szpachla, plastomarker
- ✓ Maszynowe
- ✓ Produktu nie należy rozcieńczać

#### Sposób użycia:

- ✓ Mieszaninę przygotowuje się bezpośrednio przed użyciem (składnik A + składnik B)
- ✓ Zużycie masy: 3 kg/m<sup>2</sup> (przy grubości warstwy 1,5mm przy gładkim, równym podłożu)
- ✓ Zużycie mikrokul: 275 g/m<sup>2</sup>
- ✓ Przejrzystość: po 20 min od rozłożenia w temp. 20°C

#### Czyszczenie sprzętu:

- ✓ Przy użyciu rozpuszczalnika RCR-AROMALINE

#### Opakowania:

- ✓ Plastirok: wiadro 20kg netto + 0,2 kg katalizatora
- ✓ Dostawa: foliowane palety

#### Przechowywanie:

- ✓ Bez narażenia na bezpośrednie naświetlenie promieniami słonecznymi (do 12 miesięcy)
- ✓ Aktualna Aprobata Techniczna IBDiM: Nr AT/2009 – 03 – 0677/1



RCR Roman i Elżbieta Rychtarscy Sp. J.  
Zakrzewo, ul. Przemysłowa 1  
62-070 Dopiewo k/Poznania  
tel: 61 8944 – 185, fax: 61 8944 – 086  
www.rcr.com.pl, biuro@rcr.com.pl