

ICOPAL IZOMOST P

Sekcja
Izolacji
Obiektów
Inżynierskich



Edycja 02/2016

Przeznaczenie:

ICOPAL IZOMOST P jest masą asfaltowo-rozpuszczalnikową, zawierającą modyfikatory i substancje uszlachetniające, przeznaczoną do wykonywania hydroizolacji powłokowych; wraz ze środkiem gruntującym ICOPAL IZOMOST R tworzą system hydroizolacji chroniący obiekt przed działaniem wód gruntowych i niekorzystnych warunków atmosferycznych.

Zakres stosowania:

ICOPAL IZOMOST P jest stosowany w inżynierii komunikacyjnej i budownictwie lądowym do wykonywania powłok hydroizolacyjnych na podłożach betonowych elementów budowli zasypywanych gruntem, jak również znajdujących się nad jego powierzchnią: ściany przyczółków, mury oporowe, fundamenty, filary, przepusty itp.

Sposób stosowania:

ICOPAL IZOMOST P należy aplikować na podłoże zagruntowane środkiem gruntującym ICOPAL IZOMOST R. Masę należy nanosić, po całkowitym wyschnięciu środka gruntującego. Zagruntowane podłoże musi być suche, czyste i niezapyłone. ICOPAL IZOMOST P można układać maksymalnie w dwóch warstwach. Ilość warstw niezbędnych do uzyskania prawidłowej izolacji określa dokumentacja projektowa. Materiał może być stosowany na powierzchniach poziomych i pionowych. ICOPAL IZOMOST P nakłada się za pomocą pędzla lub szczotki dekarskiej. Optymalna temperatura podłoża podczas aplikacji wynosi +20°C; temperatura minimalna nie powinna być niższa niż +5°C. Czas wysychania poniżej 12 h. Przy prowadzeniu robót w temperaturze poniżej +10°C, zaleca się umieścić opakowanie z produktem w ciepłym pomieszczeniu, na około dobę przed użyciem, w celu uzyskania lepszych właściwości aplikacyjnych.

Magazynowanie:

Przechowywać w oryginalnych opakowaniach, suchych przewiewnych pomieszczeniach, pod wiatami, bądź w inny sposób zabezpieczający przed działaniem niekorzystnych warunków atmosferycznych, w temp. od +5°C do +25°C. Transportować chroniąc opakowania przed uszkodzeniami i zbytnim nasłonecznieniem

* W momencie wystawienia niniejszej karty poprzednia nr 01/2015 traci swoją ważność.



Wydajność:

Zużycie materiału na jedną warstwę - w zależności od klasy betonu i stanu podłoża wynosi:

- na powierzchniach pionowych od 0,40 do 0,60 [kg/m²].
- na powierzchniach poziomych od 0,60 do 0,80 [kg/m²].

Informacje praktyczne:

- opakowanie 18 kg
- okres trwałości min. 12 miesięcy od daty produkcji
- przed użyciem dokładnie wymieszać!
- nie podgrzewać na otwartym ogniu!
- środek gotowy do użycia!
- data produkcji na opakowaniu.

Dokumenty odniesienia:

- Aprobata Techniczna IBDiM Nr AT/2005-02-1943/2
- Krajowy Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji Nr KCZKP/65/01/2015
- Deklaracja Zgodności nr 4/B/2015
- Karta charakterystyki produktu

ICOPAL S.A.

ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola
www.siplast.icopal.pl
www.fundament.icopal.pl
www.gwarancje.icopal.pl
www.icopal.pl

Dział Handlowy w Zduńskiej Woli

tel.: +48 43 823 41 11
fax: +48 43 823 40 25
zamówienia fax: +48 43 823 73 50
marketing.pl@icopal.com



ISO 14001
Zarządzanie Ochroną Środowiska