



BOLIX SCS

KARTA
TECHNICZNA NR
151

preparat szepny na bazie cementu

■ ZASTOSOWANIE:

Preparat ma zastosowanie do wykonania warstwy szepnej pomiędzy starym podłożem betonowym, a nową zaprawą naprawczą w systemie reperatury balkonów BOLIX RENO-BALKON zgodnie z instrukcją BOLIX Nr IB/04/2005.

■ TECHNOLOGIA WYKONANIA:

■ Przygotowanie produktu:

Do pojemnika z odmierzoną ilością czystej wody (400 ml wody na 1 kg suchej preparatu) należy powoli wsypywać odpowiednią ilość proszku, mieszając wolnoobrotową wiertarką z mieszadłem koszykowym, aż do uzyskania jednolitej konsystencji. Po oczekaniu 5 min. i ponownym wymieszaniu preparat jest gotowy do użycia.

■ Zastosowanie produktu:

Podłoże powinno być czyste, wolne od zanieczyszczeń tj.: bitumy, oleje, farby oraz posiadać niezbędną przyczepność i wytrzymałość. Podłoże nie może być przemrożone. Podłoże betonowe należy dobrze zwilżyć wodą w dniu nakładania warstwy szepnej, jak i dzień wcześniej, nie dopuszczając do powstania kałuż. Nakładanie preparatu następuje przez wklepywanie go szczotką lub pędzlem, po czym należy niezwłocznie nanieść zaprawę naprawczą, za pomocą kielni lub szpachli (mokre na mokre). W przypadku przeschnięcia preparatu szepnego należy nanieść go ponownie.

■ Środki ostrożności:

Po zakończeniu pracy i przed przerwą należy umyć narzędzia wodą. W trakcie nakładania preparatu należy chronić oczy i skórę. W przypadku bezpośredniego kontaktu z oczami należy przepłukać je obficie z wodą i skontaktować się z lekarzem.

■ Niezbędne narzędzia:

- Wiadro budowlane
- Mieszarka lub wiertarka wolnoobrotowa (400-500 obr/min) z mieszadłem koszykowym
- Pędzel lub szczotka

■ DANE TECHNICZNE:

- **Postać i kolor:** szary proszek
- **Gęstość nasypowa:** ok. 1,2 g/cm³
- **Gęstość gotowej zaprawy:** ok. 1,8 g/cm³
- **Czas przerobu:** ok. 60 min. w 20°C (zawiesina lekko gęstnieje)
- **Temperatura przerobu:** od 5°C do 25°C (dotyczy powietrza, materiału i podłoża)

■ ZUŻYCIE:

Zużycie preparatu wynosi 1,5 - 2,5 kg/m²

■ WARUNKI PRZECHOWYWANIA I TRANSPORTU:

Preparat przechowywać w szczelnym i nieuszkodzonym opakowaniu. Chronić przed mrozem i przegrzaniem. Okres przydatności do stosowania wynosi 9 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

■ DOKUMENTY FORMALNO-PRAWNE:

- Aprobata Techniczna ITB Nr AT-15-6652/2005
- Certyfikat 0013/Z
- Deklaracja zgodności nr 4/B/2005

■ SKŁAD:

Jest to jednokomponentowy preparat składający się z cementu modyfikowanego polimerem.

BOLIX S.A. gwarantuje właściwą jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na rodzaj jego zastosowania i sposób użycia. BOLIX nie ponosi odpowiedzialności za pracę Projektanta i Wykonawcy. Wszystkie przedstawione wyżej informacje zostały podane w dobrej wierze według najnowszego stanu wiedzy i techniki stosowania. Nie zastępują one fachowego przygotowania Projektanta i Wykonawcy oraz nie zwalniają go z przestrzegania zasad sztuki budowlanej i BHP. W przypadku wątpliwości należy przeprowadzić odpowiednie próby lub skontaktować się z Działem Technicznej Obsługi Klienta BOLIX. Wraz z wydaniem powyższej Karty Technicznej wszystkie poprzednie tracą swoją ważność.

Bolix S.A. ul. Stolarska 8, 34-300 Żywiec
tel. + 48 33 861 60 01, fax + 48 33 861 56 28

www.bolix.pl

data aktualizacji: 2005-03-07