

BOLIX PW-S EXPRESS

Dodatek przyspieszający wiązanie i wysychanie zapraw klejących ETICS w warunkach obniżonych temperatur i podwyższonej wilgotności.



CECHY PRODUKTU:

- umożliwia prowadzenie prac w obniżonych temperaturach i w podwyższonej wilgotności powietrza
- łatwy w dozowaniu
- nie zmienia właściwości użytkowych produktów

PRZEZNACZENIE:

Dodatek do zapraw klejowych: BOLIX U, US, WM, UWM. Dodatek umożliwia prowadzenie robót w okresach gdy temperatura nocą spada poniżej zera. Aplikacja produktów z dodatkiem zimowym powinna odbywać się w dodatnich temperaturach powietrza i podłoża, zaś spadek temperatur poniżej zera jest dopuszczalny po upływie ok. 7 h od zakończenia aplikacji.

PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:

Dodatek zimowy należy dodać bezpośrednio do produktu na etapie jego mieszania z wodą: w ilości 250 g/25 kg zaprawy (dotyczy zapraw klejowych BOLIX U, US, WM, UWM). Zaprawę wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym aż do uzyskania jednorodnej konsystencji. Po upływie 5 minut i ponownym wymieszaniu, klej lub zaprawa jest gotowy do użycia.

UWAGI I ZALECENIA REALIZACYJNE:

- Podczas prowadzenia prac w obniżonych temperaturach podłoże nie może być oblodzone
- Aplikacja kolejnych warstw systemu na warstwę zbrojoną wykonaną z zastosowaniem BOLIX PW-S express możliwa jest po związaniu, jednak nie wcześniej niż po 4 dniach od jej wykonania.
- W czasie prowadzenia robót i po ich zakończeniu trzeba bezwzględnie stosować osłony na rusztowaniach do momentu całkowitego wyschnięcia materiału.
- Po zakończeniu prac, narzędzia i ręce należy umyć bieżącą wodą, pamiętając że po wyschnięciu zaprawy czyszczenie jest utrudnione.
- Powierzchnię świeżo zabrudzonych elementów należy przetrzeć wilgotną szmatką, stwardniałe zabrudzenia usunąć mechanicznie.
- Przed użyciem zapraw klejowych: BOLIX U, US, WM, UWM należy się zapoznać z ich kartami technicznymi.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
- W przypadku zanieczyszczenia oczu, przemyć natychmiast obficie wodą oraz w razie potrzeby zwrócić się o pomoc lekarską.

NIEZBĘDNE NARZĘDZIA:

- Mieszarka lub wiertarka wolnoobrotowa (400÷500 obr./min) z mieszadłem koszykowym lub skrzydełkowym

DANE TECHNICZNE:

Poniższe parametry techniczne odnoszą się do temperatury +2°C i wilgotności względnej powietrza 80%. W innych warunkach podane parametry mogą ulec zmianie.

Temperatura otoczenia i podłoża w trakcie nakładania i wiązania:

od +2°C do +15°C

Po upływie ok 7h od nałożenia, temperatura może spaść do -5°C

Wilgotność względna powietrza w trakcie nakładania i wiązania:

do 90%

Gęstość nasypowa:

ok. 0,50 g/cm³

Czas zużycia przygotowanej zaprawy:

≤ 80min

Czas, po którym nałożona zaprawa klejąca osiąga wstępną odporność na działanie ujemnych temperatur:

ok. 7h

Opakowania:

250 g

Okres przydatności do stosowania:

12 miesięcy od daty produkcji podanej na opakowaniu

ZUŻYCIE:

Dla zapraw klejowych BOLIX U, US, WM: 250 g / 25 kg zaprawy

PRZECHOWYWANIE:

Przechowywać w chłodnych warunkach i w oryginalnych, nieszkodzonych opakowaniach. Chronić przed zawilgoceniem. Wyrób przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

SKŁAD:

Mieszanka soli.

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.



Masz pytania?

Zadzwoń!
801-650-222

Napisz!
serwis@bolix.pl

BOLIX SA

Ul. Stolarska 8
34-300 Żywiec
Tel. 33 475 06 00
Fax. 33 475 06 12

Znajdź nas

www.trwaleocieplenie.pl
www.facebook.com/bolixsa
www.bolix.pl