



Elastyczny Wypełniacz Dylatacji RO 5160

OPIS RO 5160 to rozlewny i elastyczny wypełniacz poliuretanowy o doskonałej odporności mechanicznej i chemicznej.

Właściwości Pozostaje elastyczny, dzięki czemu umożliwia ruch podłoża. Posadzka może być oddana z powrotem do użytku po 8-12 godzinach. Produkt jest odporny na ciężki ruch i wiele substancji chemicznych. Nie pęka. Może być stosowany wewnątrz jak i na zewnątrz. Niskozapachowy.

Zastosowanie Do naprawy i wypełniania dylatacji oraz innych szczelin podłogowych.

DANE TECHNICZNE

Wygląd zaprawa

Kolor szary

Gęstość 1,3 kg/dm³

Zawartość części stałych 99% (objętościowo, wymieszany produkt)

Zawartość LZO 0 g/l

Czas schnięcia **przy 20°C i wilgotności względnej 50%:**
dla dotyku: 2 godziny
do ponownej aplikacji: ponowna aplikacja nie jest zalecana
utwardzenie: 8 godzin dla lekkiego ruchu, 12 godzin dla ruchu ciężkiego
pełne utwardzenie: 7 dni

Wydajność teoretyczna 20m/2 litry przy szczelinie szerokiej na 10mm i głębokiej na 10mm.

Wydajność praktyczna Wydajność praktyczna zależy od wielu czynników takich jak porowatość i chropowatość podłoża, na które aplikowany jest produkt.

Przechowywanie Minimum 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, w temperaturze +5° C do +35°C w suchym, dobrze wentylowanym miejscu, bez działania promieni słonecznych bezpośrednio na produkt.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI Powierzchnia krawędzi szczeliny powinna być czysta i sucha. Wszelkie uszkodzenia krawędzi powinny być najpierw uzupełnione Epoksydową Zaprawą Naprawczą RO 5180.

SPOSÓB APLIKACJI

Mieszanie Dokładnie wymieszać 2 składniki przez co najmniej 3 minuty, aż do uzyskania jednorodności.

Szerokość szczelin W przypadku szczelin o szerokości 5-10mm, głębokość szczeliny powinna być równa jej szerokości. W przypadku szczelin 10-20mm, głębokość szczeliny powinna wynosić 10mm. W przypadku szczelin o szerokości powyżej 20mm, głębokość szczeliny powinna wynosić połowę szerokości szczeliny. Głębsze szczeliny należy wypełnić przy użyciu produktu Flexi Joint Rod.

Aplikacja W celu poprawienia przyczepności należy użyć gruntu RO 5161. Produkt należy równomiernie wlać do odpowiednio przygotowanej szczeliny, do poziomu tuż pod powierzchnią posadzki. Należy usunąć pęcherzyki powietrza przy użyciu płaskiego ostrza.

Czas stosowania Czas stosowania produktu od wymieszania to około 1 godzina. W zależności od temperatury, czas stosowania może ulec skróceniu lub wydłużeniu.

Czyszczenie Rozcieńczalnik RO 160.

WARUNKI APLIKACJI Temperatura powietrza, podłoża i materiału do malowania w granicach +5°C do +35°C, wilgotność względna powietrza poniżej 85 %. Temperatura podłoża musi być przynajmniej o 3°C wyższa od punktu rosy.

UWAGI

Warunki bezpieczeństwa Zapoznaj się z informacjami na puszcze i ulotce.

Karta charakterystyki Dostępna na życzenie.

Informacje tu zawarte przekazywane są w dobrej wierze, w celach informacyjnych. Ponieważ warunki aplikacji są poza kontrolą producenta, firma RUST-OLEUM Netherlands B.V nie może ponosić jakiegokolwiek odpowiedzialności lub obciążeń finansowych, które mogą wynikać z niewłaściwego zastosowania tych produktów. Firma zastrzega sobie prawo modyfikowania danych bez uprzedzenia. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje. RUST-OLEUM NETHERLANDS B.V. BAAK 1, 4704 RJ P.O. BOX 138, 4700 AC ROSENDAAL (THE NETHERLANDS) TEL.+31(0)165593636 FAX.+31(0) 165593600

W razie dodatkowych pytań prosimy o kontakt:

Dystrybutor:
Noxan Sp. z o.o.
ul. Pułtуска 13
61-052 Poznań

Tel. +48 61 870 87 03
Fax +48 61 624 32 98
www.noxan.pl

