

Zaprawa naprawcza

Triflex Easy Repair Set Asphalt



Charakterystyka produktu

Możliwości zastosowań

Produkt Triflex Easy Repair Set Asphalt przeznaczony jest do napraw i wyrównywania nawierzchni asfaltowych za pomocą warstw o grubości od 5 do 50 mm.

Właściwości

Dwuskładnikowa zaprawa polimerowa na bazie polimetakrylanu metylu (PMMA). Triflex Easy Repair Set Asphalt charakteryzuje się następującymi właściwościami:

- Szybkoutwardzalna
- Odporna na działanie czynników atmosferycznych
- Pigmentowana
- Odporna na zużycie
- Odporna na promieniowanie UV
- Odporna na ruch jezdny
- Wysoka odporność mechaniczna

Postać

Wiadro

1,25 kg	Żywica bazowa Triflex Easy Repair Asphalt
10,00 kg	Proszek Triflex Easy Repair Asphalt
11,25 kg	

Dodatek katalizatora nie jest konieczny!

Kolory

7022 Szary ciemny

Przechowywanie

W chłodnym, suchym i zabezpieczonym przed mrozem miejscu oraz w stanie zamkniętym i niezmiśzanym zachowuje trwałość przez ok. 6 miesięcy. Należy unikać bezpośredniego oddziaływania światła słonecznego na pojemniki z materiałem, także na placu budowy.

Warunki obróbki

Obróbka Triflex Easy Repair Set Asphalt możliwa jest przy temperaturze podłoża i otoczenia od min. 0 °C do maks. +35 °C. W zamkniętych pomieszczeniach wymagana jest wentylacja wymuszona, zapewniająca co najmniej 7-krotną wymianę powietrza w ciągu godziny.



Przygotowanie podłoża

Przygotowane podłoża muszą być dostatecznie nośne, suche i wolne od luźnych oraz zmniejszających przyczepność zanieczyszczeń. Należy sprawdzić uprzednio przyczepność podłoża na konkretnym obiekcie.

Podczas wykonywania prac temperatura powierzchni powinna wynosić min. 3 °C powyżej punktu rosy. W przypadku zbyt niskiej temperatury, na obrabianej powierzchni może tworzyć się warstwa wilgoci działająca rozdzielająco (DIN 4108-5, tab. 1). Patrz tabela temperatur punktu rosy.

Instrukcja mieszania

Do 1,25 kg żywicy bazowej wmiszać 10 kg proszku za pomocą mieszadła pracującego na wolnych obrotach, nie pozostawiając grudek. Dodatek katalizatora nie jest konieczny! Mieszać przez co najmniej 2 minuty.

Proporcje mieszania

Proporcje mieszania odpowiadają postaci opakowania.
1,25 : 10 części wagowych / żywica bazowa : proszek

Zużycie materiału

Ok. 2,00 kg/m² na każdy mm warstwy mierząc na gładkiej, równej powierzchni. Zużycie przy minimalnej grubości warstwy 5 mm: ok. 11 kg/m².

Czas zachowania stanu plastycznego

Ok. 15 min w temp. +20 °C

Czas schnięcia

Deszczoodporność po: ok. 30 min w temp. +20 °C
Obciążalność po: ok. 45 min w temp. +20 °C

Zaprawa naprawcza

Triflex Easy Repair Set Asphalt



Charakterystyka produktu

Wskazówki odnośnie szczególnych zagrożeń

Patrz karta charakterystyki, sekcja 2

Zalecenia w zakresie bezpieczeństwa

Patrz karta charakterystyki, sekcja 7 i 8

Postępowanie w razie wypadku i pożaru

Patrz karta charakterystyki, sekcja 4, 5 i 6

Podstawowe informacje

Gwarantujemy stałą, wysoką jakość naszych produktów. Systemów Triflex nie należy mieszać z wyrobami innych producentów.

Zalecenia techniczne odnoszące się do stosowania naszych produktów opierają się na obszernych pracach rozwojowych oraz wieloletnich doświadczeniach i są przekazywane zgodnie z najlepszą wiedzą. Najróżniejsze wymogi związane ze specyfiką obiektów i odmiennymi warunkami zastosowania sprawiają jednak, że konieczne jest sprawdzenie przydatności produktu do konkretnego użycia przez wykonawcę. Zastrzega się prawo do wprowadzania w produktach zmian podyktowanych postępem techniki oraz poprawą ich właściwości.