

KARTA KATALOGOWA

UNIFIX _ 54 MEMBRANA DACHOWA "DACH RAPID"
(do nakładania w czasie deszczu)

1.OPIS:

UNIFIX 54 jest trwałym, jednokomponentowym materiałem na bazie winylu, służącym do napraw i regeneracji dachów.

Może być on nakładany nawet w najtrudniejszych warunkach: podczas ulewnego deszczu oraz przy temperaturze blisko 0°C.

Użycie materiału UNIFIX 54 zapobiega definitywnie dalszemu przeciekaniu a także podnosi jakość pokrycia dachowego. Materiał tworzy, mocne i widoczne pokrycie dachu.

2.ZAKRES ZASTOSOWAŃ:

UNIFIX 54 jest materiałem twardym, wytrzymałym, niebitumicznym, łatwym w użyciu, wodoodpornym, zdolnym rozwiązać wszystkie bieżące problemy, nie tylko związane z pokryciem dachów, ale również:

- * przeciekanie rynien
- * atak wody w miejscach okien dachowych * przeciekanie komina i otworów wentylacyjnych
- * powiększanie się ubytków pokryć dachowych
- * zużycie i porowaty ebonit
- * przeciekanie wody w miejscach zamocowań barierki dachowych
- * stara, pokryta pęcherzami wykładzina dachowa.

3.WARUNKI ZAMÓWIENIA:

Dostawy są realizowane na zamówienie klienta, skierowane do naszego BIURA (adres j.w.)

Kolor materiału: biały, szary.

Opakowanie: 5kg, 20 kg

UNIFIX 54 ma nieograniczony czas przechowywania, przy zachowaniu zakresu temperatur +5°C do + 35°C i w zamkniętych pojemnikach.

4.STOSUNEK MIESZANIA:

UNIFIX 54 jest materiałem jednokomponentowym, w postaci gęstej masy o konsystencji gęstej śmietany, wymaga więc jedynie dokładnego wymieszania całości materiału w pojemniku, w celu zniwelowania ewentualnego rozwarstwienia.

5.PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI:

Bруд, kurz, mech lub inne zanieczyszczenia muszą być usunięte w sposób rotacyjny papierem ściernym lub drewnianą szczotką.

Większe zagłębienia z wodą powinny być osuszone, mniejsze można pozostawić, pamiętając o właściwościach wodoodpornych materiału. Substancje oleiste i smary należy usunąć przy pomocy specjalnego czyszczywa UNIREP 94 lub innego roztworu silnego detergentu wody.

6.NAKŁADANIE:

UNIFIX 54 nie wymaga aktywowania powierzchni, może być nakładany bezpośrednio na oczyszczoną powierzchnię.

Aplikacji dokonuje się za pomocą pędzla lub pistoletu do natrysku, najlepsze rezultaty osiąga się, jeśli materiał jest wciskany mocno w szczeliny powierzchni dachowej.

UNIFIX 54 może być aplikowany w każdych warunkach atmosferycznych, także w trakcie ulewnego deszczu i temperaturze blisko 0°C.

Przedstawiciel Handlowy
PI-BETA PETROCHEMIE
Mobile; +48 730523294
www.iduna.com.pl
biuro@iduna.com.pl

7.DANE APLIKACYJNE:

- * czas użycia: nieograniczony
- * stan półsuchy (tzw. "suchy dotyk"): 4-6 godz.
- * utwardzenie: 24 godz.
- * minimalny czas do nałożenia drugiej warstwy: nieograniczony
- * pełne utwardzenie chemiczne: 7 dni.
- * gęstość nałożonej warstwy: 500µm lub 250µm, w stanie suchym;
- * wydajność: 0,8m²/l, przy warstwie o grub.500µm,w stanie suchym;
1,6m²/l, przy warstwie o grub.250µm,w stanie suchym;

8.ZALECENIA SPECJALNE:

- * wyrób jest w ogóle niepalny
- * używane do aplikacji narzędzia należy natychmiast umyć w rozcieńczalniku UNIREP SA 65 , a także ręce.