

SCALP WATERPROOF BARRIER

WODOODPORNĄ MEMBRANĄ HYBRYDOWĄ

POKRYWA I NAPRAWIA PĘKNIĘCIA NA WSZYSTKICH PODŁOŻACH
IDEALNA DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH: ODPORNA NA PROMIENIE UV, DESZCZ, ZMIANY
TEMPERATURY, ŚNIEG ITP.

• Zastosowanie :

- Ta włóknista pasta wysycha tworząc membranę hydroizolacyjną, która nie klei się i pokrywa pęknięcia tworzące się na dachach, tarasach, rynnach, gzymsach, rurach, podstawach kominów itp.

- Idealny do naprawy pęknięć i wzmocnienia wszelkiego rodzaju połączeń. SCALP WATERPROOF BARRIER tworzy wodoszczelną, elastyczną powłokę na większości podłoży (PVC, stal ocynkowana, żelazo itp.) i nie wymaga późniejszego pokrywania. Może być stosowany w każdych warunkach pogodowych.

- Wszechstronne, trwałe i odporne rozwiązanie, oferujące wodoodporną i odporną na warunki atmosferyczne ochronę. Łatwość aplikacji, możliwość naprawy i wzmocnienia oraz odporność na warunki środowiskowe sprawiają, że jest to idealny wybór do projektów budowlanych lub renowacyjnych wymagających skutecznej, długotrwałej ochrony.

• Zastosowanie :

1 - Produkt gotowy do użycia. Nałożyć SCALP WATERPROOF BARRIER na czyste, suche podłoże.

2 - Oczyszczyć naprawianą powierzchnię z kurzu, błota, tłuszczu, martwych liści itp. Osuszyć powierzchnię, a następnie bezpośrednio nałożyć produkt.

3 - W razie potrzeby można ponownie nałożyć powłokę po 12-24 godzinach w zależności od temperatury zewnętrznej.

Czas schnięcia : 4 godziny w dotyku.

• Pokrycie:

1-1,5 kg/m²

• Opakowanie:

750g i 5KG



ZALETY PRODUKTU

- Lekki i odporny na warunki atmosferyczne
- Naprawia pęknięcia
- Wzmocnia połączenia
- Tworzy wodoszczelną powłokę na dachach, tarasach itp.
- Wysoka elastyczność
- Produkt gotowy do użycia
- Produkt wielokrotnego użytku
- Idealny do użytku na zewnątrz
- Nie klei się

Treść niniejszej dokumentacji opiera się na naszych doświadczeniach z produktem. Nie możemy ponosić odpowiedzialności za jego użycie w jakimkolwiek konkretnym przypadku. Biorąc pod uwagę specyficzne cechy każdej powierzchni (zużycie, zmiana kompletności i/lub właściwości, skład chemiczny itp.) oraz w celu uniknięcia pogorszenia stanu powierzchni poddawanej obróbce, konieczne jest przeprowadzenie próbnej aplikacji produktu Scalp na małej powierzchni poddawanej obróbce, zgodnie z procedurą aplikacji, aby upewnić się, że nie nastąpi pogorszenie. Produkt profesjonalny: niebezpieczny, należy przestrzegać środków ostrożności dotyczących stosowania. Przed użyciem należy nosić środki ochrony indywidualnej (PPE) i zapoznać się z Kartą Danych Technicznych oraz Kartą Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej (SDS).