

BituBase

Bitumiczna powłoka cienkowarstwowa

Przeznaczenie

BituBase to profesjonalna emulsja bitumiczna, bezrozpuszczalnikowa, UV odporna, wzbogacona lateksem, posiadająca uniwersalne zastosowanie.

Produkt nierozcieńczony ma zastosowanie jako powłoka uszczelniająca do podłoży. Po zmieszaniu z wodą, stosowana jako grunt dla wszelkich produktów bitumicznych.

Zastosowanie

- ✓ jako środek gruntujący pod wszystkie emulsyjne produkty bitumiczne
- ✓ ochrona i zabezpieczenie betonu, muru, tynku przed wilgocią (nie jako izolacja zgodnie z DIN 18195)
- ✓ zabezpieczenie przed wilgocią elementów budowlanych takich jak: szyby windowe, kanały itp.
- ✓ uszczelnienie bitumicznych pokryć dachów
- ✓ jako wierzchnia warstwa podczas renowacji dachów

Zalety produktu

- ✓ posiada szerokie, uniwersalne zastosowanie
- ✓ odporny na działanie promieni UV
- ✓ ekonomiczny ze względu na niskie zużycie na 1m² powierzchni
- ✓ gotowe do użycia
- ✓ bardzo dobra przyczepność do podłoży betonowych i bitumicznych
- ✓ do aplikacji na zimno
- ✓ nie zawiera rozpuszczalników, przez co chroni środowisko naturalne
- ✓ podczas renowacji dachów nadaje się do posypywania posypką z łupka naturalnego
- ✓ duża zdolność krycia i wypełniania mikropęknięcia pap

Aplikacja

Produkt należy aplikować wyłącznie przy suchej pogodzie, w temperaturze otoczenia powyżej +5°C.

Aplikacja produktu możliwa jest przy użyciu pędzla, rolki (wałka) lub urządzenia do natryskiwania bezpowietrznego. Do rozcieńczania stosować wodę pitną o, wodociągową, maksymalnej twardości 170dH, którą należy dolewać małymi porcjami do produktu ciągle mieszając przy użyciu mieszadła mechanicznego(kolejności nie zmieniać).

Dach musi posiadać spadek minimum 2 stopnie, w celu uniknięcia zastoin wody. Elementy niezwiązane z podłożem takie jak luźna posypka należy usunąć. Przed aplikacją należy usunąć stojącą wodę. Występujące pęcherze powietrzne na pokryciu rozciąć na kształt „+” i zgrzać do podłoża. Odpadające płyty papy należy odciąć i usunąć.

Dane produktu w szybkim skrócie

Rodzaj	bitumiczna emulsja ulepszona lateksem
Podstawowe składniki	emulsja bitumiczna
Rozpuszczalnik	woda
Kolor	czarno-brązowy
Gęstość	ok. 1,05 g/cm ³

Konsystencja	Gęsta, nadaje się do malowania i nanoszenia metodą natryskową.
Warunki przechowywania	Produkt wrażliwy na działanie mrozu. Przechowywać w temp. powyżej +2°C
Okres przydatności do użycia	W oryginalnie zamkniętych pojemnikach 12 miesięcy
Składniki szkodliwe dla zdrowia	Brak
Czyszczenie	Na świeżo wodą
Zawartość materiału stałego	Minimum 55%
Maksymalna grubość powłoki	6mm grubość warstwy mokrej

Warunki stosowania

Podłoże powinno być suche, czyste, nieprzemarznięte i odfłuszczone. Może być lekko wilgotne, ale nie mokre. Elementy niezwiązane z podłożem należy usunąć. Miejsca uszkodzeń w betonie, pęknięcia i niedoskonałości podłoża należy w pierwszej kolejności naprawić. Produkt nadaje się do stosowania zarówno we wnętrzach, jak i na zewnątrz.

Zużycie

Jako powłoka gruntująca BituBase rozcieńczony wodą w stosunku:

1:5 wydajność $\pm 28\text{m}^2/\text{litr}$ zalecane rozcieńczenie dla gruntowania podłóży betonowych

1:2 wydajność $\pm 14\text{m}^2/\text{litr}$ zalecane rozcieńczenie dla gruntowania podłóży betonowych

1:1 wydajność $\pm 7\text{m}^2/\text{litr}$ zalecane rozcieńczenie dla renowacji dachów

W zależności od chłonności podłoża.

Przechowywanie

Produkt przechowywać w pomieszczeniach chłodnych i suchych. Chronić przed mrozem. W oryginalnie zamkniętych pojemnikach, może być przechowywany przez 12 miesięcy. Materiał należy trzymać z dala od źródeł ognia.

Dostępne opakowania

Wiadro 30 l - 18 wiader na palecie

Wiadro 10 l - 44 wiader na palecie

Ważne

- ✓ **Chronić przed dziećmi.**
- ✓ **Nie jeść i nie pić podczas stosowania produktu.**
- ✓ **W czasie aplikacji wewnątrz, zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczenia.**
- ✓ **Powłoka bitumiczna jest bezpieczna dla ludzi, roślin i środowiska wodnego.**
- ✓ **Do recyklingu przekazywać tylko całkowicie opróżnione opakowania.**

Uwagi

Dane zawarte w niniejszej instrukcji technicznej odpowiadają aktualnemu stanowi wiedzy technologicznej. Należy pamiętać, że w zależności od stanu obiektu, mogą być konieczne odstępstwa od sposobu aplikacji ujętego w niniejszej instrukcji technicznej. Jeśli w konkretnych umowach, zawarto odmiennie brzmiące postanowienia, wówczas wszystkie informacje zawarte w tej instrukcji są niewiążące i nie przedstawiają

żadnych gwarantowanych właściwości produktu. Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia w każdej chwili zmian informacji zawartych w niniejszej instrukcji. Zalecamy do zasięgnięcia informacji o ewentualnych zmianach na naszej stronie internetowej www.suez.com.pl