



OPIS PRODUKTU:

IMPREGNAT DO DACHÓWKI jest silikonowo-siloksanowym, wodorozcieńczalnym impregnatem. Działa ochronnie i dekoracyjnie i posiadającym zdolność penetracji w głąb podłoża. Zabezpiecza przed szkodliwym działaniem wody, mrozu i zanieczyszczeń atmosferycznych.

ZAKRES STOSOWANIA:

IMPREGNAT DO DACHÓWKI przeznaczony jest do:

- impregnacji hydrofobizującej dachówek betonowych i ceramicznych
- impregnacji kostki brukowej, płyty chodnikowych i tarasowych, betonu architektonicznego, galanterii betonowej, piaskowca
- ochronnej hydrofobizacji cegieł, betonowych i gipsowych płytek ściennych

WŁAŚCIWOŚCI:

IMPREGNAT DO DACHÓWKI - nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, zabezpiecza powierzchnie

- przed wilgocią, opadami atmosferycznymi
- zwiększa żywotność zabezpieczonych powierzchni
- zabezpiecza przed korozją betonu
- zwiększa mrozoodporność
- zabezpiecza przed zanieczyszczeniami, solami odladzającymi
- polepsza odporność na warunki atmosferyczne i na agresywne czynniki
- może wpływać na kolor podłoża impregnowanego (przyciemnienie)

DANE PRODUKTU:

Wygląd wyrobu	jednorodna ciecz
lepkość mierzona kubkiem Forda nr 4 w temp. 20 ± 2°C	max. 11 s
Gęstość	najwyżej 1,01 g/cm³
pH	5,5

SPOSÓB STOSOWANIA:

Przygotowanie powierzchni:

Podłoże betonowe powinno być wysezonowane (przez okres minimum 28 dni), mocne, bez kurzu i brudu i bez zatluszczeń. Korzystnie jest zmyć powierzchnie wodą z detergentem, pod ciśnieniem, spłukać i wysuszyć.

Miejsca zagrzybione, porośnięte mchem, algami, oczyścić mechanicznie i zdezynfekować środkami do tego przeznaczonymi.

Podłoże przed malowaniem musi być suche o wilgotności maksymalnie 4 -6 % i temperaturze od +5°C do 30°C.

Malowanie:

Nanosić dwie lub trzy warstwy „**mokro na mokro**” w odstępach nie dłuższych niż 15 min. Ilość warstw uzależniona jest od wymagań najlepiej natryskiem.

Impregnat można również nanosić wałkiem lub pędzlem.

Impregnowanie prowadzić w temperaturze od +5°C do +30°C i wilgotności względnej powietrza do 80%.

Prace malarskie prowadzić w odpowiednich warunkach atmosferycznych (brak mgły, deszczu i śniegu).

Do mycia narzędzi malarskich używać wody.

WYDAJNOŚĆ:

Wydajność do 10m² z 1 litra przy jednokrotnym malowaniu. Wydajność praktyczna uzależniona jest od wielu czynników, takich jak rodzaj podłoża, faktura, kolor oraz rodzaju użytego narzędzia i metody aplikacji. Należy wykonać próbę wydajności.

OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.

Wyrób przechowywać w temperaturze od +5°C do +30°C.

Wyrób wrażliwy na mróz.

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

Działa drażniąco na oczy.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

Chronić przed dziećmi.

Dokładnie umyć po użyciu.

Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/obuwie ochronne..

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki

kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.

Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

EUH208: Zawiera masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i

2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować

wystąpienie reakcji alergicznej.

NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:

LZO - Produkt zawiera poniżej 9,5 g/l

OCHRONA ŚRODOWISKA:

Resztki płynnego produktu :

Nie usuwać do kanalizacji. Unieszkodliwić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Odpad opakowaniowy:

Puste opakowanie, po dokładnym oczyszczeniu przekazać do ponownego wykorzystania lub do likwidacji

BDO: 000033027

OPAKOWANIA:

Opakowania z tworzywa sztucznego o poj.: 5l, 10 l



AKSIL *Fabryka Specjalistycznych
Wyrobów Lakierowych sp.z o.o.*

39-205 Pustków, Pustków 363D tel. (+48) 14 682 76 14
www.aksil.pl; e-mail: aksil@aksil.pl