



KARTA TECHNICZNA

HYDROAKSILUX IMPREGNAT HYDROFOBIZUJĄCY

OBOWIĄZUJĄCA NORMA: ZN /2001 / AKSIL-2

OPIS PRODUKTU:

HYDROAKSILUX jest akrylowo-woskowym, wodorozcieńczalnym impregnatem ochronno-wzmacniającym posiadającym zdolność penetracji w głąb podłoża mineralnego i chroniącym przed wilgocią, wodą, zanieczyszczeniami i jednocześnie wiążącym podłoże i je wzmacniającym.

ZAKRES STOSOWANIA:

HYDROAKSILUX przeznaczony jest do wzmocnienia i ochrony szczególnie podłoży syjących się, w tym starej cegły, tynków szczególnie wewnątrz pomieszczeń gdzie konieczne jest nadanie powierzchni dużej odporności na wilgoć i wodę i zanieczyszczenia.

HYDROAKSILUX można stosować również do zabezpieczenia eternitu. Dwukrotne nałożenie impregnatu wzmacnia eternit. Tak zaimpregnowana powierzchnia nie wymaga malowania farbą do eternitu.

WŁAŚCIWOŚCI:

HYDROAKSILUX impregnat do hydrofobizujący:

- nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, zapobiega nasiąkaniu powierzchni wodą
- zwiększa odporność powierzchni na wilgoć i zabrudzenia
- pozwala na utrzymanie powierzchni w czystości
- zapobiega osypywaniu się luźno związanych powierzchni
- w przypadku powierzchni betonowych barwionych w masie impregnat ożywia ich kolor, na powierzchniach niebarwionych daje efekt wilgotnej powierzchni

DANE PRODUKTU:

postać	ciecz
lepkość mierzona kubkiem wypływowym Ø4 w temp. $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$	10-11 s
gęstość	najwyżej $1,1 \text{ g/cm}^3$
czas schnięcia powłoki w temperaturze $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ i wilgotności względnej powietrza $65 \pm 5 \%$	1 godzina

SPOSÓB STOSOWANIA:

Przygotowanie powierzchni:

Impregnat nanosić na wyczyszczoną i suchą powierzchnie. Czyścić powierzchnie najlepiej narzędziami ciśnieniowymi wodą z detergentem. Usunąć ślady glonów i grzybów środkami do tego przeznaczonymi.

Podłoże impregnowane powinno mieć temperaturę z przedziału: $8^{\circ}\text{C} - 30^{\circ}\text{C}$

Nanoszenie:

Przed użyciem impregnat dokładnie pomieszać.

Nanosić jedną, dwie lub trzy warstwy w zależności od chłonności podłoża i zamierzonego efektu końcowego.

Każdą kolejną warstwę nanosić przed wyschnięciem poprzedniej czyli w po czasie nie krótszym niż 1 godzina od nanoszenia poprzedniej warstwy.

Do nanoszenia impregnatu na duże powierzchnie najlepiej użyć natrysku niskociśnieniowego. Impregnat można również nanosić wałkiem lub pędzlem.

UWAGA: Czyszczenie i malowanie eternitu mogą prowadzić tylko firmy wykonawcze ze względu na pylenie azbestu, oraz na konieczność profesjonalnego przygotowania powierzchni eternitu do malowania.

Do mycia narzędzi malarskich używać wody.

Impregnowanie prowadzić w temperaturze 5⁰C - 35⁰C.

WYDAJNOŚĆ:

3-8 m² z 1 litra impregnatu przy jednokrotnym impregnowaniu – wydajność zależy od struktury powierzchni i nasiąkliwości podłoża – zaleca się wykonanie próby zużycia

OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.

Wyrób przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C.

Wyrób wrażliwy na mróz.

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

Impregnat jest wyrobem niepalnym.

S-37/39 -Zaleca się stosowanie rękawic ochronnych i okularów w celu ochrony przed zabrudzeniem.

W przypadku zabrudzenia skóry należy ją umyć wodą z mydłem.

S-2 - Wyroby przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Pomieszczenia należy wietrzyć do zaniku charakterystycznego zapachu.

wyrób FW Kat. A h (30g/l) – LZO = 20g/l

OCHRONA ŚRODOWISKA:

Resztki płynnego produktu :

Nie usuwać do kanalizacji. Unieszkodliwić zgodnie z obowiązującymi przepisami. Kod odpadu: 0804

Odpad opakowaniowy:

Puste opakowanie, po dokładnym oczyszczeniu przekazać do ponownego wykorzystania lub do likwidacji Kod opadu: 150102

OPAKOWANIA:

Opakowania z tworzywa sztucznego o poj.:1000l, 160 l, 20 l, 10 l, 5 l, 1 l



AKSIL FABRYKA SPECJALISTYCZNYCH WYROBÓW LAKIEROWYCH sp. z o.o.
ul.Świętosława 272 A 39-200 Dębica tel.(+48) 14 682 76 14 w.21
www.aksil.pl; e-mail: aksil@aksil.pl

