



KARTA TECHNICZNA

HYDROAKSILUX IMPREGNAT HYDROFOBIZUJĄCY

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 sypiących się, w tym starej cegły, tynków wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

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

WŁAŚCIWOŚCI:

HYDROAKSILUX impregnat hydrofobizujący:

- nadaje hydrofobowość zabezpieczonej powierzchni, wzmacnia i uszczelnia podłoże
- zwiększa odporność powierzchni na wilgoć i zabrudzenia
- głęboko wnika w podłoże i wiąże luźne kruszywa
- w przypadku powierzchni betonowych barwionych w masie impregnat ożywia ich kolor, na powierzchniach niebarwionych daje efekt wilgotnej powierzchni

DANE PRODUKTU:

lepkość mierzona kubkiem Forda nr 4 w temp. $20 \pm 2^{\circ}\text{C}$ [s]	10-11
Gęstość, [g/cm ³]	najwyżej 1,1
Czas schnięcia [h]	około 2, w zależności od nasiąkliwości podłoża i warunków termiczno- wilgotnościowych

SPOSÓB STOSOWANIA:

Przygotowanie powierzchni:

Podłoże powinno być odpowiednio mocne i równe, w przypadku świeżych tynków wysezonowane, pozbawione zanieczyszczeń oraz wolne od śladów glonów i grzybów. W przypadku dużych powierzchni np. dachy użyć myjki ciśnieniowej i detergentu.

Nakładanie:

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 po czasie nie dłuższym 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 5°C - 35°C .

WYDAJNOŚĆ:

Do 8 m² z 1 litra impregnatu przy jednokrotnym impregnowaniu – wydajność zależy od struktury powierzchni, chłonności i użytego narzędzia.

OKRES GWARANCJI:

24 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.
Wyrób przechowywać w temperaturze od +5°C do +35°C.
Chronić przed mrozem

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

EUH208: Zawiera 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej
Rozporządzenie (WE) nr 528/2012: zawiera środki konserwujące, w celu ochrony pierwotnych właściwości wyrobów poddanych.

Zawiera masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1), 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, 1-tlenek pirydyno-2-tiolu, sól sodowa, etanol, 1,2-benzotiazol-3(2H)-on.

NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:

OBOWIĄZUJĄCA NORMA: ZN/ 2001/ AKSIL-2

Limit zawartości LZO dla tego produktu: (Kat. A/h/FW): 30 g/l (2010).

Produkt zawiera poniżej 30 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.:1000l, 160l, 20l, 10l, 5l, 1l



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

Pustków 363 D 39-205 Pustków tel.(+48) 14 682 76 14

www.aksil.pl; e-mail: aksil@aksil.pl