



OPIS PRODUKTU:

KOLORBRUK IMPREGNAT BEZBARWNY jest rozpuszczalnikowym impregnatem ochronnym na bazie żywicy akrylowej oraz silano-siloksanów.

ZAKRES ZASTOSOWANIA:

Środek do impregnacji kostki brukowej i płyt tarasowych oraz innych betonowych powierzchni chłonnych.

WŁAŚCIWOŚCI:

KOLORBRUK impregnat bezbarwny do betonu:

- hydrofobizuje podłoże betonowe, zwiększając tym samym jego mrozoodporność i żywotność
- ułatwia usuwanie plam z oleju i innych zanieczyszczeń, ogranicza powstawanie wykwitów, wzmacnia kolor podłoża.
- tworzy powłokę, która jest odporna na czynniki atmosferyczne i promieniowanie UV.
- chroni beton przed procesami karbonatyzacji.

WŁASNOŚCI:

Własności wyrobu	
Gęstość w temp. 20±2°C [g/cm ³]	0,9g/cm ³ ± 0,02
Czas schnięcia powłoki w temp. 20±2°C i wilgotności względnej powietrza 55±5% [h]	8-12
Kolor	bezbarwny

SPOSÓB STOSOWANIA:

Preparat jest gotowy do użycia, nie wymaga rozcieńczania. Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nanosić na suchą, czystą, powierzchnię, która wcześniej wymaga przygotowania. Powierzchnię przed nałożeniem preparatu należy dokładnie wymyć wodą, najlepiej metodą ciśnieniową, a w miejscach szczególnie zabrudzonych należy użyć szczotki. W przypadku porośnięcia mchem, należy zastosować wstępną sanityzację preparatem glono-grzybobójczym np. GRZYBOBÓJCA. Obecne wykwitki na powierzchni należy wcześniej usunąć preparatami do tego przeznaczonymi np. KOLORBRUK impregnat do usuwania wykwitów.

Po zakończeniu prac zabrudzone narzędzia myć rozcieńczalnikiem do wyrobów nitrocelulozowych lub rozcieńczalnikiem uniwersalnym.

Ilość nakładanych warstw: 1 ÷ 2. Drugą warstwę nakłada się mokro na mokro lub po wyschnięciu pierwszej warstwy.

WYDAJNOŚĆ:

Wydajność zależy od struktury powierzchni i nasiąkliwości podłoża – zaleca się wykonanie próby zużycia. Wydajność z 1l waha się od 4-8 m² dla jednokrotnego nałożenia.

OKRES GWARANCJI:

24 miesiące od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach.

Przechowywać w temperaturze od +5 do +30 °C w szczelnie zamkniętym opakowaniu w suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem.

Wyrób wysoce łatwopalny! Zawiera dla zdrowia substancje lotne. **CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI.**

NORMY, LZO:

Obowiązująca norma: PN-C-81753: 2002

Limit zawartości LZO dla tego produktu: 750g/l (2010). Produkt zawiera poniżej 750 g/l.

WSKAZÓWKI BHP I OSTRZEŻENIA

Wysoce łatwopalna ciecz i pary.

Działa drażniąco na skórę.

Działa drażniąco na oczy.

Może wywoływać uczucie senności lub zawroty głowy.

Podejrzewa się, że działa szkodliwie na dziecko w łonie matki.

Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

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

Chronić przed dziećmi.

Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

Unikać kontaktu w czasie ciąży i podczas karmienia piersią.

Stosować rękawice ochronne/ochronę twarzy/odzież ochronną/ochrona dróg oddechowych/obuwie ochronne..

W przypadku niedostatecznej wentylacji stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych.

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

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

Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

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

EUH208:Zawiera Metylotrimetoksysilan. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

BDO: 000033027

OPAKOWANIA:

Opakowania z metalu: 5l, 1l



**Fabryka Specjalistycznych
Wyrobow Lakierowych Sp. z o.o.**

Pustków 363D, 39-205 Pustków
tel. 14 682 76 14, aksil@aksil.pl

www.aksil.pl