

**DANE TECHNICZNE:**

STAN SKUPIENIA	ciecz
BARWA	bezbarwna do białej
ZAPACH	charakterystyczny
TEMPERATURA STOSOWANIA	od 5°C do 25°C
WYDAJNOŚĆ	ok 7m <sup>2</sup> /1 litra

**Opis produktu:**

Preparat impregnujący - uniwersalny jest preparatem silikonowym, hydrofobowym do zabezpieczenia przed działaniem wody.

**Zastosowanie:**

Preparat impregnujący - uniwersalny jest preparatem do wewnętrznej i zewnętrznej impregnacji chłonnych i porowatych materiałów budowlanych. Zaimpregnowana powierzchnia nie wchłania i nie przepuszcza wody. Dodatkowo nie powoduje zmiany koloru na powierzchni. Z powodzeniem można zabezpieczyć malowane powierzchnie ścian w miejscach szczególnie narażonych na zabrudzenia. Preparat polecany jest do impregnacji kamienia naturalnego, piaskowca, starobruku, płytek gipsowych, gresu szklawionego, nieglazurowanego klinkieru.

**Przygotowanie podłoża:**

Podstawowym warunkiem właściwie przeprowadzonej impregnacji jest odpowiednio przygotowana powierzchnia podłoża. Powierzchnia powinna być sucha i czysta, a przede wszystkim nie zafuszczone. Nowe tynki mineralne, akrylowe oraz beton można impregnować nie wcześniej niż po 14-28 dniach od wykonania. Prace powinny być wykonywane w temperaturze od +5°C do ok. +25°C.

**Sposób użycia:**

Zalecane jest, aby preparat przed użyciem wymieszać. Impregnacje można wykonać przy użyciu pędzla lub natrysku. Zaleca się przeprowadzenie dwukrotnej impregnacji w odstępach czasu metodą "wilgotne na wilgotne". Impregnowana powierzchnia powinna być nasycona dokładnie i równomiernie. Jeżeli na powierzchnie chłonne i porowate наносimy impregnat natryskowo, należy zwrócić uwagę aby natrysk był pod różnym kątem. Skuteczne działanie preparatu następuje po ok. 12 godzinach. Narzędzia (pędzel, wałek) należy umyć benzyną.

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych Klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.

**Magazynowanie:**

Przechowywać w oryginalnie zamkniętych pojemnikach, w temperaturze od +5°C do +30°C. Chronić przed przegrzaniem i mrozem.

**Trwałość:**

Przydatność do użycia: 12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na opakowaniu.

**Dostępne opakowania:**

Butelka 1L - 12 szt. / karton - 432 szt. / 1 paleta

Kanister 5L - 108 szt. / 1 paleta

**Informacje dotyczące bezpieczeństwa:**

Łatwopalna ciecz i pary. Chronić przed dziećmi. Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. Stosować rękawice ochronne / odzież ochronną / ochronę oczu. Przechowywać pod zamknięciem. Zawartość/pojemnik usuwać do odpowiednio oznakowanych pojemników na odpady zgodnie z krajowymi przepisami.

Dokładny opis możliwych zagrożeń i sposób postępowania opisany jest w karcie charakterystyki.

Uwaga: Podane informacje zawarte w Karcie Technicznej reprezentują naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Informacje te nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania, oraz nie zwalniają naszych Klientów z obowiązku przeprowadzenia odpowiednich prób technologicznych przed zastosowaniem produktu.