

TRIOCHEM Sp. z o.o. ul. Szyby Rycerskie 41-909 BYTOM tel.: +48 32 388 07 60 fax: +48 32 388 07 65 biuro@triochem.pl www.triochem.pl	<h1>INFORMACJA TECHNICZNA</h1> <p>Aktualizacja z dnia 14.10.2008</p>	
	<h2>TRIOGLASS</h2> <h3>impregnacja podłogi o podwyższonej chłonności</h3>	

ZASTOSOWANIE

TRIOGLASS przeznaczony jest do impregnacji i zabezpieczania przed zabrudzeniami podłogi o podwyższonej nasiąkliwości (ceramicznych nieszkliwionych, kamiennych oraz wykonanych z zapraw cementowych np. fug). Zaimpregnowanie preparatem tego rodzaju powierzchni powoduje podwyższoną wodoodporność, odporność na zabrudzenia olejami, tłuszczami, kawą, herbatą itp. Po wyschnięciu **Trioglass** tworzy trwałą i bezbarwną powłokę ochronną, nadaje delikatny połysk i świeży wygląd, a pokryte nim elementy stają się łatwiejsze w pielęgnacji. Produkt nie zawiera rozpuszczalników, jest wydajny i łatwy w użyciu. Może być używany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków.

SPOSÓB UŻYCIA

- Przygotowanie podłoża**
 Podłoże powinno być odtłuszczone i oczyszczone z kurzu, brudu, wapna, olejów, tłuszczów i innych zanieczyszczeń mogących osłabić przyczepność (do usuwania zabrudzeń producent zaleca środki **Desolwer, Desolwer Klinkier Putz lub Polisol**). Cała powierzchnia przeznaczona do nanoszenia musi być dokładnie osuszona.
- Przygotowanie środka**
Trioglass sprzedawany jest w postaci gotowej do bezpośredniego nanoszenia. Nie wolno go łączyć z innymi środkami i rozcieńczać.
- Nanoszenie i wysychanie**
Trioglass należy nanosić równomiernie (nie pozostawiając kałuż) za pomocą pędzla, gąbki lub szmatki. W przypadku podłogi bardzo chłonnych, po ok. 30 minutach schnięcia, nanieść preparat ponownie. Użytkowanie posadzki należy rozpocząć nie wcześniej niż 24 godziny od nałożenia emulsji. Fugi należy impregnować po ich stwardnieniu, minimum 2 tygodnie od ich wykonania.

DANE TECHNICZNE

Zużycie	Od 0,04 do 0,07 L na 1 m ² (w zależności od chłonności podłoża)
Gęstość	1,00+/-0,05 kg/dm ³
Temperatura otoczenia, preparatu i podłoża	Od +5 °C do +30 °C

OPAKOWANIA

Butelki i kanistry plastikowe o zawartości 1 l, 5 l, 10 l, 20 l lub inne po uzgodnieniu z klientem.

PRZECHOWYWANIE I TRANSPORT

Transportować i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach producenta w temperaturze od +5°C do + 30°C, w miejscu nienasłonecznionym. Trwałość 24 miesiące od daty produkcji.

Powyzszych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badan, prob i doswiadczen. Producent nie gwarantuje osiagniecia optymalnego efektu koncowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezaleznych od Producenta warunkow magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstaly w oparciu o aktualnie dostepne dane charakteryzujace produkt i wiedze Producenta. Nalezny je traktowac wylaczenie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i skladowania produktu. Nie zwalnia to uzytkownika od odpowiedzialnosci za niewlasciwe wykorzystanie powyzszych informacji.

BEZPIECZEŃSTWO

Może powodować reakcję alergiczną skóry.

Chronić przed dziećmi.

Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

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

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

UWAGA! Produkt przeznaczony do zastosowania profesjonalnego. Za szkody spowodowane niewłaściwym użyciem producent i dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności.

Powyższych informacji i zaleceń Producent udziela na podstawie przeprowadzonych badań, prób i doświadczeń. Producent nie gwarantuje osiągnięcia optymalnego efektu końcowego w przypadku stosowania niezgodnego z zaleceniami jak i niezależnych od Producenta warunków magazynowania. Informacje zawarte w niniejszym dokumencie powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt i wiedzę Producenta. Należy je traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania, transportu i składowania produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji.