

BAUSEAL® EKO

Wodorozcieńczalny impregnat do posadzek przemysłowych

OPIS PRODUKTU

BAUSEAL EKO jest gotową do użycia wodną dyspersją żywicy akrylowej, która impregnuje powierzchnię betonową uszczelniając ją i utwardzając. BAUSEAL Eko nie degraduje się i na stałe wiąże z matrycą betonową.

ZASTOSOWANIE

- Do stosowania na nowo wykonywanych oraz istniejących posadzkach BAUFLOOR w technologii niezacieranej
 - ✓ w celu zabezpieczenia ich przed zbyt szybką utratą wody
 - ✓ do powierzchniowej impregnacji ograniczającej chłonność i ułatwiającej utrzymanie posadzki w czystości
- Do stosowania na istniejących posadzkach betonowych utwardzonych powierzchniowo oraz zacieranych posadzkach BAUFLOOR w celu powierzchniowego wzmocnienia, zmniejszenia nasiąkliwości i zabezpieczenia przed pyleniem
- Do stosowania na nowo wykonywanych posadzkach betonowych utwardzonych powierzchniowo oraz zacieranych posadzkach BAUFLOOR w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym itp.
- Do stosowania na nowo wykonanych warstwach ściennych MULTITOP VERTICAL

CECHY WYROBU

- Gotowy do użycia
- Bezzapachowy
- Nie żółknie
- Łatwy w nakładaniu
- Impregnuje i utwardza beton
- Zapobiega pyleniu
- Zapobiega karbonizacji
- Ogranicza przenikliwość chlorków
- Zwiększa mrozoodporność
- Zwiększa odporność na agresję chemiczną
- Ekologiczny

WARUNKI WYKONANIA

Temperatura podłoża i otoczenia powinna wynosić $+5 \div +25^{\circ}\text{C}$.

MIESZANIE

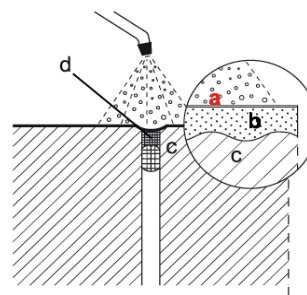
BAUSEAL EKO jest dostarczany w postaci gotowej do użycia. Zawartość opakowania należy dokładnie wymieszać.

WYKONANIE

Bauseal Eko nakładać metodą natryskową niskociśnieniowym opryskiwaczem. Preparat nakładać jednokrotnie cienką warstwą unikając tworzenia kałuż. BAUSEAL EKO należy układać:

- na nowo układaną posadzkę Baufloor po ok. 12 godzinach
- na istniejące posadzki betonowe po ich dokładnym umyciu i wysuszeniu
- na świeżo ułożoną posadzkę betonową natychmiast po ostatnim zatarciu mechanicznym
- na warstwę ścienną MULTITOP VERTICAL po wyschnięciu powierzchni, jednak nie wcześniej niż po 12 godzinach

UWAGA! W przypadku bardzo chłonnych podłoży impregnat należy nanieść w dwóch warstwach. Ze względu na niewielką grubość impregnatu BAUSEAL EKO należy liczyć się z jego ścieraniem i koniecznością odnawiania powłoki.



a - BAUSEAL EKO

b - BAUFLOOR

lub utwardzacz
posadzkowy

c - płyta nośna z betonu
z włóknami BAUMIX
i BAUCON

d - system wypełnień
dylatacyjnych
BAUFLEX

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Sprzęt i narzędzia należy czyścić bezpośrednio po użyciu wodą.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Wyrób jest substancją nietoksyczną i w normalnych warunkach użytkowania nie stwarza zagrożenia. Pracownicy powinni używać ubrań, butów, okularów i rękawic ochronnych. W przypadku zanieczyszczenia: oczy natychmiast przemyć wodą i zasięgnąć porady lekarza, skórę umyć mydłem i wodą. W razie wystąpienia uczulenia udać się do lekarza. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

INFORMACJE DODATKOWE

Wszystkie informacje odnoszą się do wyrobów przechowywanych i stosowanych zgodnie z naszymi zaleceniami i podane są w dobrej wierze i uwzględniają aktualny stan wiedzy oraz posiadane doświadczenie firmy BAUTECH. Użytkownik zobowiązany jest do stosowania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami BAUTECH. Wszystkie podane dane techniczne bazują na próbach i testach laboratoryjnych. Praktyczne wyniki pomiarów mogą nie być identyczne ze względu na warunki, umiejscowienie, sposób aplikacji i inne okoliczności, na które firma Bautech nie ma wpływu. Odmienne zalecenia naszych pracowników wymagają formy pisemnej, aby były ważne. Wraz z ukazaniem się niniejszej instrukcji, wszystkie poprzednie tracą ważność.

OPAKOWANIA

5l, 20 l

PRZECHOWYWANIE

6 miesięcy od daty podanej na opakowaniu przy przechowywaniu w oryginalnych, szczelnie zamkniętych opakowaniach, w suchych, przewiewnych pomieszczeniach, w temperaturze od $+5^{\circ}\text{C}$ do 25°C . Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych. **CHRONIĆ PRZED MROZEM.**

DANE TECHNICZNE

Gęstość	ok. $1,0 \text{ g/cm}^3$
Wydajność	1 litr na $8-12 \text{ m}^2$
Ilość warstw	1-2
Czas schnięcia w temp. $+20^{\circ}\text{C}$	ok. 24 godz.
Odporność chemiczna	m.in. oleje, bielinka, chłodziwo, alkohol etylowy, detergenty alkaliczne, farba drukarska.
Temperatura stosowania	od $+5^{\circ}\text{C}$ do $+25^{\circ}\text{C}$

BAUTECH Sp. z o.o.

ul. Staszica 25, 05-500 Piaseczno

tel. 22 716 77 91; fax. 22 716 77 90

e-mail: bau@bautech.pl

www.bautech.pl