

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

BAUTECH BAUSEAL ENDURO®

Rozpuszczalnikowy impregnat na baize żywicy akrylowej do posadzek przemysłowych betonowych

OPIS PRODUKTU

BAUSEAL® ENDURO jest gotowym do użycia roztworem wyselekcjonowanych żywic akrylowych.

ZASTOSOWANIE

- Do stosowania na nowo wykonywanych posadzkach betonowych utwardzonych powierzchniowo oraz zacieranych posadzkach BAUFLOOR® w przemyśle spożywczym, farmaceutycznym itp.
- Do stosowania na nowo wykonywanych posadzkach betonowych utwardzonych powierzchniowo oraz zacieranych posadzkach BAUFLOOR® 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 w celu powierzchniowego wzmocnienia, zmniejszenia nasiąkliwości i zabezpieczenia przed pylenie

CECHY WYROBU

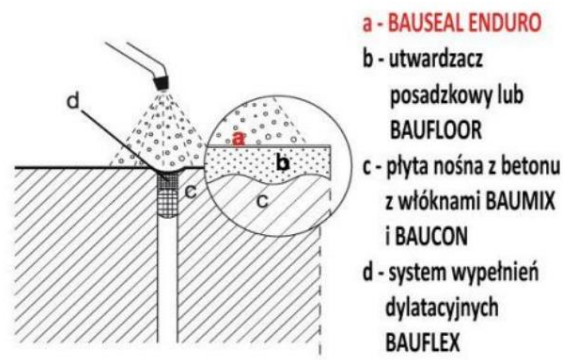
- Gotowy do użycia
- Nie żółknie
- Łatwy w nakładaniu
- Impregnuje i utwardza beton
- Ogranicza pylenie
- Ogranicza występowanie mikrorys na powierzchni posadzki

WARUNKI WYKONANIA

Temperatura podłoża i otoczenia powinna wynosić +5 ÷ +25°C.

MIESZANIE

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



WYKONANIE

BAUSEAL® ENDURO należy układać na świeżo ułożoną posadzkę betonową natychmiast po ostatnim zatarciu mechanicznym. Preparat nakładać metodą natryskową niskociśnieniowym opryskiwaczem. Preparat nakładać jednokrotnie cienką warstwą unikając tworzenia kałuż.

UWAGA! Zbyt gruba warstwa BAUSEAL® ENDURO spowoduje ciemniejsze przebarwienia na powierzchni posadzki, gdyż w tych miejscach posadzka będzie dłużej wysychać. Zbyt gruba warstwa impregnatu może tuzszyć się z powierzchni posadzki. Ze względu na niewielką grubość impregnatu BAUSEAL® ENDURO należy liczyć się z jego ścieraniem i koniecznością odnawiania powłoki.

CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Sprzęt i narzędzia należy czyścić bezpośrednio po użyciu ksylenem.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

Pomieszczenia, w których wykonywane są prace muszą być dobrze wietrzone. Pracownicy powinni używać ubrań, butów, okularów i rękawic ochronnych. W przypadku kontaktu ze skórą zabrudzone miejsca należy natychmiast przemyć ksylenem, a następnie wodą z mydłem i natłuścić kremem. W razie wystąpienia uczulenia udać się do lekarza. Preparat jest środkiem szkodliwym i nie może dostać się do kanalizacji i wód gruntowych. Stosować z dala od ognia i źródeł ciepła. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

INFORMACJE OGÓLNE

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

10 l, 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°C do 25°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

DANE TECHNICZNE

| DANE TECHNICZNE | |
|--------------------------------------|-------------------------------|
| Gęstość | ok. 0,9 g/cm ³ |
| Wydajność | 1 litr na 8-12 m ² |
| Ilość warstw | 1 |
| Efektywność hamowania parowania wody | ok.75% |
| Czas schnięcia w temp. +20°C | ok. 24 godz. |
| Temperatura stosowania | od +5°C do +25°C |