

KARTA TECHNICZNA

ISUM WARSTWA SCZEPNA PRO



Cechy produktu

- Na podłoża niechłonne
- Gotowy do użycia
- Poprawia przyczepność
- Bez rozpuszczalników
- Poprawia przyczepność
- Tworzy chropowatą, lepką warstwę poprawiając przyczepność, zmniejszając chłonność podłoża

Zastosowanie

- Przeznaczony do gruntowania na powierzchniach poziomych i pionowych.
- Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.
- Do stosowania na gładkich i niechłonnych podłożach takich jak stare okładziny ceramiczne, lastrico, zatarty na gładko beton, stare powłoki malarskie, lamperie, na powierzchni drewnopochodne i gipsowe oraz wylewki anhydrytowe.

Sposób użycia

- Przed użyciem wymieszać.
- Nanosić preparat na podłoża suche, oczyszczone z brudu i tłuszczu. Podczas gruntowania ściany nie mogą być przemrożone.
- Wszelkie prace z użyciem warstwy kontaktowej należy wykonywać zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i odpowiednimi normami. Producent nie ma wpływu na niewłaściwe użycie materiału i jego zastosowanie do innych celów. W przypadkach wątpliwych należy wykonać własne próby zastosowania lub zasięgnąć rady producenta.
- Nie należy mieszać produktu z innymi materiałami.

DANE TECHNICZNE

Baza	dyspersja żywic z dodatkiem kwarcu
Kolor	różowy
Konsystencja	lepki
Głębokość wnikania	łączy i odizolowuje
Sposób nakładania	wałkiem, szczotką, pędzlem lub natryskowo
Stosowanie i przechowywanie	+5 – +25°C w szczelnie zamkniętym opakowaniu
Czas schnięcia	około 24h
Wydajność	w zależności od podłoża 3-4m ² /L

Przyczepność do betonu	min. 1MPa
Mycie narzędzi i rozcieńczenie	woda wodociągowa, gotowy do użycia
Gwarancja	12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na etykiecie
Opakowania	1kg, 3kg, 5kg

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

- Nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny,
- Zaleca się stosowanie rękawic, okularów ochronnych oraz zwykłych środków ostrożności przy pracach z produktami chemicznymi.
- Chronić przed dziećmi. Unikać kontaktu ze skórą i oczami, nie połykać.
- Resztek nie wylewać do kanalizacji.
- Składować i transportować w dodatnich temperaturach w szczelnie zamkniętych opakowaniach.
- Chronić przed przegrzaniem i zamrożeniem.

UWAGI

Powyższe dane opierają się na naszej wiedzy i badaniach. Producent odpowiada za jakość wyrobu i gwarantuje jej wysoki poziom. Nie ponosi jednak odpowiedzialności za konkretne zastosowania. Stosując produkt należy przestrzegać zapisów niniejszej karty technicznej, przepisów BHP, zasad dobrej praktyki sztuki budowlanej oraz prawa lokalnego. Przed zastosowaniem produktu należy wykonać próbę.