

KARTA TECHNICZNA

ISUM GRUNT ŻELOWY PREMIUM



Cechy produktu

- Dedykowany do wnętrz i na zewnątrz
- Niekapiący
- Szybkoschnący
- Wzmacnia wszelkie podłoże budowlane
- Poprawia przyczepność
- Doskonale wiąże pył

Zastosowanie

- Przeznaczony jest do gruntowania i wzmacniania wszelkich podłoży budowlanych takich jak: tynki tradycyjne i gipsowe, podłoża betonowe i cementowe, płyty kartonowo-gipsowe itp. Do użytku wewnątrz budynków.
- Ujednolica i zmniejsza chłonność podłoża.
- Zalecane użycie przed szpachlowaniem, nakładaniem gotowych mas akrylowych, tapetowaniem.

Sposób użycia

- Preparat nanosić do nasycenia podłoża. Uwaga: zbyt duża ilość może spowodować efekt zeszklenia podłoża.
- Przed użyciem grunt przemieszać.
- Nanosić preparat pędzlem lub wałkiem na podłoża suche, oczyszczone z brudu i tłuszczu. Luźne niezwiązane z podłożem powłoki usunąć.
- Wszelkie prace z użyciem ISUM GRUNT ŻELOWY PREMIUM 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 porady producenta.

DANE TECHNICZNE

Baza	wodna dyspersja żywic akrylowych, środków konserwujących i odpeniających
Kolor	biały/szary
Konsystencja	ciecz
Głębokość wnikania	do 3mm
Sposób nakładania	wałkiem lub pędzlem
Stosowanie i przechowywanie	+5 – +30°C w szczelnie zamkniętym opakowaniu
Czas schnięcia	około 3h

Wydajność	w zależności od podłoża ok. 5m ² /L
Mycie narzędzi i rozcieńczenie	woda wodociągowa, gotowy do użycia
Gwarancja	12 miesięcy od daty produkcji oznaczonej na etykiecie
Opakowania	5L

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.