

Tytan Professional Grunt Uniwersalny

Uniwersalna emulsja gruntująca przeznaczona do gruntowania powierzchni chłonnych i porowatych zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń.

Zalecany do gruntowania podłogi wykonanych z betonu, betony komórkowego, ceramiki, płyt gipsowo-kartonowych, tynków gipsowych, cementowych i cementowo-wapiennych oraz jastrychów cementowych i anhydrytowych



Zalety

- ogranicza i wyrównuje chłonność podłogi budowlanych
- zmniejsza zużycie farb wewnętrznych i elewacyjnych
- wzmacnia podłogi, przeznaczone pod tapetowanie, malowanie, montaż płytek ceramicznych itp
- chroni podłogę przed szkodliwym działaniem wilgoci
- zwiększa przyczepność kolejnych warstw
- ułatwia usuwanie starych tapet przy renowacji pomieszczeń
- zwiększa odporność podłogi na zarysowania

Zastosowanie

- gruntowanie podłogi chłonnych i porowatych (betonu, beton komórkowy, bloczki gipsowe, płyty G-K, tynki gipsowe, wapienne i cementowo-wapienne, jastrychy cementowe i anhydrytowe)
- gruntowanie typowych podłogi budowlanych
- przygotowanie podłogi pod farby, tynki, tapety, jastrychy, posadzki wyrównujące i samopoziomujące, szpachłówki, kleje do płytek ceramicznych,
- powłoka ochronna dla wylewek, ułatwia konserwację i zapobiega osadzaniu się kurzu,
- dodatek do zapraw klejowych poprawiający ich wytrzymałość mechaniczną

DANE TECHNICZNE

Kolor	mleczny
Rozpuszczalność w wodzie	mieszalny
Baza	dyspersja wodna kopolimeru akrylu
Gęstość	1,02-1,04 g/cm ³ (+20°C)
Lepkość	50 mPas ±10% (+23°C)
Ph	7,5-8,5
Zalecana ilość warstw	1-3
Sposób nanoszenia	pędzel, wałek
Czas schnięcia	2 h (przy +20°C i 60% Rh)
Minimalna temperatura tworzenia filmu	+5°C
Temperatura przechowywania	od +5°C do +25°C
Średnie zużycie	0,05-0,2 l / 1 m ² (zużycie zależne jest od faktycznego stopnia chłonności podłogi)
Gwarancja	1 rok od daty produkcji