



## FARBA PROFESSIONAL 013

Profesjonalna farba wewnętrzna do nakładania mechanicznego. Deweloperska.

**Parametry:** Farba na bazie specjalnych polimerów do mechanicznego (natryskowego) wykonywania najwyższej jakości wewnętrznych powłok malarskich. Idealna do pierwszego malowania gładzi, tynków gipsowych, cementowo-wapiennych i płyt g-k. Służy także do wykonywania ostatecznej powłoki malarskiej w pomieszczeniach mieszkalnych, użyteczności publicznej itp. Nadaje się także do malowania wstępnego, podkładowego tzw gruntującego.

- Właściwości:**
- Do nakładania natryskowego
  - Wydajna
  - Duża siła krycia
  - Ekologiczny
  - Do wewnątrz
  - Posiada atest PZH
  - Paroprzepuszczalny

**Sposób użycia:**



Dane techniczne	
Art. nr.	421117
Rodzaj opakowania	
Ilość w opakowaniu	18 l
Ilość na palecie	33 szt./pal.
Kolor	biały
Stopień połysku	Matowa
Gęstość	ok. 1,42 g/cm <sup>3</sup>
Zużycie	0,1 l/m <sup>2</sup>
Czas schnięcia	6 godzin (dla jednej warstwy w temperaturze +20 °C)
Odporność na szorowanie na mokro	klasa 3

- Skład:**
- Wypełniacze mineralne
  - Dodatki uszlachetniające
  - Biel tytanowa
  - Dyspersja polimerowa

**Przygotowanie podłoża:** Zależnie od chłonności i rodzaju podłoża należy zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub GRUNTOLITEM-SG 302. Rodzaj metody gruntowania, przygotowania podłoża zaleca się sprawdzić przed zasadniczym malowaniem. Objawy agresji biologicznej należy zlikwidować. Ubytki, nierówności lub spękania naprawić materiałem odpowiednim do rodzaju podłoża. Zaprawy w naprawianych miejscach muszą być wyschnięte i dobrze związane. Powierzchnie nieprzewidziane do malowania, przed nanoszeniem środków gruntujących osłonić. Wymagane jest, aby przed malowaniem powierzchnia była sucha. Tynki cementowo-wapienne malować po min 28 dniach, tynki gipsowe po min. 14 dniach. Gładzie gipsowe po min 3 dniach, polimerowe po min 2 dniach schnięcia. Podłoża muszą być oczyszczone z kurzu, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb, pleśni, glonów, mchów itp., wolne od pęknięć i wykwitów solnych



## FARBA PROFESSIONAL 013

Profesjonalna farba wewnętrzna do nakładania mechanicznego. Deweloperska.

<b>Rodzaje podłoża:</b>	<b>Tynk cementowo-wapienny:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5 <b>Tynk gipsowy:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5 <b>Płyta gipsowo-kartonowa:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5 <b>Tynki i gładzie gipsowe:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5 <b>Beton:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6 <b>Cegły i pustaki ceramiczne, silikatowe:</b> Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
<b>Przygotowanie produktu:</b>	Produkt gotowy do stosowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania.
<b>Sposób użycia:</b>	Produkt przeznaczony jest przede wszystkim do malowania metodami mechanicznymi, natryskowo.
<b>Warunki wykonywania prac:</b>	Stosować w temperaturach od +5 °C do +25 °C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Wszystkie podłoża muszą być nośne, zwarte, stabilne, równe i czyste.
<b>Uwagi wykonawcze:</b>	W czasie prac i wysychania pomieszczenia wentylować, ale chronić przed przeciągami powodującymi zbyt szybkie wysychanie. Malować w sposób ciągły na jednej płaszczyźnie, nie dopuszczając do wyschnięcia części farby w celu uniknięcia widocznych połączeń. Na jednej płaszczyźnie używać farby z jednej szarży produkcyjnej. Farba nie jest przeznaczona do malowania ręcznego: wałkiem, pędzlem. Kolejną warstwę farby nanosić po minimum 6 godzinach wysychania poprzedniej. Niekorzystne warunki (wysoka wilgotność, niska temperatura) mogą znacznie wydłużyć czas schnięcia. Narzędzia myć czystą wodą, bezpośrednio po zakończeniu pracy.
<b>Przechowywanie:</b>	Do 12 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +25 °C, z dala od źródeł ciepła i mrozu.
<b>Wskazówki ogólne:</b>	Ta karta zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej reprezentuje naszą aktualną wiedzę i praktyczne doświadczenie. Są to jedynie ogólne informacje i nie stanowią o odpowiedzialności producenta za wykonawstwo i sposób użytkowania. Mogą bowiem występować różnice i specyficzne warunki sposobu wykonania. Produkt należy stosować zgodnie z wymaganą wiedzą techniczną, oraz zasadami BHP. Należy unikać kontaktu ze skórą oraz chronić oczy. W przypadku kontaktu z oczami, przemyć je obficie czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza. Zaleca się używanie rękawic, okularów i odzieży ochronnej.