



FARBA COLOR AKRYLOWA 014

Akrylowa farba wewnętrzna

Parametry: Wysokiej jakości farba na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej do malowania wewnątrz. Przeznaczona do malowania wnętrz wymagających wysokiej jakości powłok malarskich. Dostępna w szerokiej palecie barw. Idealna do pierwszego malowania gładzi, tynków gipsowych, cementowo-wapiennych i płyt g-k.

Właściwości:

- Odporna na wodę
- Dobrze kryjąca
- Odporna na szorowanie
- Wydajny
- Do wewnątrz
- Ekologiczny
- Paroprzepuszczalny
- Posiada atest PZH

Sposób użycia:



Dane techniczne			
Art. nr.	315171	315172	315173
Rodzaj opakowania			
Ilość w opakowaniu	2,5 l	5 l	10 l
Ilość na palecie	100 szt./pal.	80 szt./pal.	33 szt./pal.
Kolor	barwiony		
Stopień połysku	Matowa		
Gęstość	ok. 1,42 g/cm ³		
Zużycie	0,1 l/m ²		
Czas schnięcia	6 godzin (dla jednej warstwy w temperaturze +20 °C)		
Odporność na szorowanie na mokro	klasa 2		

Skład:

- Wypełniacze mineralne
- Dodatki uszlachetniające
- Biel tytanowa
- Pigmenty
- 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.

Rodzaje podłoża:

Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Tynk gipsowy: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Płyta gipsowo-kartonowa: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5
Betony, żelbetu: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
Gładzie: Zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 lub EXPERT 5



FARBA COLOR AKRYLOWA 014

Akrylowa farba wewnętrzna

Przygotowanie produktu:	Produkt gotowy do stosowania. Nie rozrzedzać wodą i nie mieszać z innymi materiałami. Przed użyciem dokładnie wymieszać zawartość opakowania. Przed nanoszeniem sprawdzić zgodność koloru z zamówieniem. Produkty oznaczone naklejką z napisem: Baza B lub Baza C lub Baza D są półproduktem przeznaczonym do dalszego barwienia. W celu uzyskania odpowiedniej intensywności kolorystycznej, dobrego krycia oraz uniknięcia różnic kolorów wymagają zapigmentowania. Stosowanie ich bez pigmentów jest niedozwolone.
Sposób użycia:	Farbę nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową.
Warunki wykonywania prac:	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. Podłoża muszą być oczyszczone z kurzu, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb, pleśni, glonów, mchów itp., wolne od pęknięć i wykwitów solnych
Uwagi wykonawcze:	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. 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.
Przechowywanie:	Do 24 miesięcy od daty produkcji. Przechowywać w suchym, oryginalnym opakowaniu w temperaturze od +5 °C do +25 °C.
Wskazówki ogólne:	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.