



FARBA AKRYLOWA 001

Farba elewacyjna akrylowa

Parametry:	Farba na bazie wodnej dyspersji żywicy akrylowej do malowania fasad i wnętrz. Wchodzi w skład systemów ociepleń TURBO marki KREISEL
Cechy produktu:	Wodoodporna Mrozoodporna Dobrze kryjąca Odporna na UV Wydajna Ekologiczna Uniwersalna
Skład:	<ul style="list-style-type: none">• Wodna dyspersja polimeru akrylowego• Wypełniacze mineralne• Dodatki uszlachetniające• Pigmenty• Woda
Sposób użycia:	
Warunki wykonywania prac:	Stosować w temperaturach od +5°C do +25°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Podłoża muszą być oczyszczone z kurzu, smarów, środków antyadhezyjnych, resztek farb, pleśni, glonów, mchów itp., wolne od pęknięć i wykwitów solnych
Przygotowanie podłoża:	Podłoża chłonne i pyłące należy powierzchniowo wzmocnić przy użyciu środka GRUNTOLIT-W 301. Objawy agresji biologicznej na podłożach zlikwidować za pomocą środka SEPTOBUD 1008. Powierzchnie spękane i zarysowane należy naprawić zaprawą wyrównującą 428 lub inną dostosowaną do rodzaju podłoża. Zaprawy w naprawianych miejscach muszą być wyschnięte i dobrze związane. Powierzchnie nieprzewidziane do malowania, przed nanoszeniem środków gruntujących ostonić.
Rodzaje podłoża:	Tynk cementowo-wapienny: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6 Tynk gipsowy: zagruntować GRUNTOLITEM-SG 302 Betony, żelbet: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6 Świeży tynk mineralny: Malować bezpośrednio (po minimum 28 dniach wysychania tynku) Stare cienkowarstwowe tynki mineralne i dyspersyjne: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6 Płyty gipsowo-kartonowe: Zagruntować GRUNTOLITEM-W 301 lub EXPERT 6
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.
Sposób użycia:	Farbę nanosić wałkiem, pędzlem lub metodą natryskową. Przeciętny czas wysychania jednej warstwy wynosi 12 godzin.
Uwagi wykonawcze:	W czasie nanoszenia i wysychania chronić przed opadami, nasłonecznieniem, wiatrem i mrozem. Zaleca się stosowanie osłon na rusztowaniach. 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 12 godzinach wysychania poprzedniej. Niekorzystne warunki (wysoka wilgotność, niska temperatura) mogą znacznie wydłużyć czas schnięcia. Tynki mineralne malować po min 28 dniach schnięcia, w przypadku ciemnych kolorów o współczynniku odbicia światła <25% zaleca dwukrotnie dłuższe schnięcie podłoża. Inne podłoża na bazie cementu



FARBA AKRYLOWA 001

Farba elewacyjna akrylowa

(tynki, gładzie) malować po 28 dniach schnięcia, tynki i gładzie gipsowe po 14 dniach schnięcia, betony po ok 6 miesiącach.

Przechowywanie:

Maksymalnie 12 miesięcy

W miejscach suchych, w nie uszkodzonych opakowaniach fabrycznych i temperaturze od +5°C do +25°C.

Parametry techniczne

Zużycie	od 0,15 do 0,25 l/m ²
Gęstość	ok. 1,45 g/cm ³
Odporność powłoki na szorowanie na mokro	≥ 5000 cykli
Przepuszczalność pary wodnej	≥ 140 g/m ² 24h

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.