

**KARTA TECHNICZNA
PRODUKTU****AKRYL Z**
farba elewacyjna**Zakres stosowania**

Farba AKRYL Z przeznaczona jest do dekoracyjnego i ochronnego malowania elewacji budynków. Produkt polecany jest do aplikacji na wszelkiego rodzaju podłoża budowlane takie, jak: tynki cementowe, cementowo-wapienne, płyty cementowe, beton, gazobeton, cegłę, kamienie, wyprawy akrylowe i mineralne, szpachlówki. AKRYL Z jest najbardziej właściwą farbą do przygotowywania rozbieli farb akrylowych kolorowych np. Akryl Color Malfarb. Baza A jest wyrobem gotowym i nadaje się do malowania na białą. Baza C nie jest wyrobem gotowym i należy łączyć ją z kolorantami w maszynach barwiących Malfarb Color System.

Główne cechy

- ⇒ idealne krycie powierzchni
- ⇒ zapewnia oddychanie ścian
- ⇒ odporna na zmywanie i szorowanie na mokro
- ⇒ odporna na warunki atmosferyczne
- ⇒ nadaje ścianom estetyczny, matowy wygląd

Kolor	biały + kolory z mieszalnika Malfarb Color System
Wygląd powłoki	matowy
Ilość warstw	2-3 w zależności od koloru i sposobu aplikacji
Czas schnięcia powłoki, 20°±2°C, [h]	4
Nanoszenie drugiej warstwy, [h]	po 4

Sposób nanoszenia	pędzel, wałek, natrysk
Wydajność przy jednej warstwie	do 10 m ² /l w zależności od koloru i chłonności podłoża
Rozcieńczalnik	woda

Sposób użycia

1. Przygotowanie podłoża

- AKRYL Z wymaga podłoża mocno związanego, suchego, równego, bez spękań, oczyszczonego ze starych, łuszczących się powłok malarskich, wolnego od kurzu. W przypadku problemów z tłustymi plamami oraz stwierdzenia potrzeby wzmocnienia, a tym samym redukcji chłonności należy zastosować preparat Aktiv Grunt, ewentualnie Reno Grunt.
- Uwaga! Tynki oraz wszelkiego typu produkty zawierające cement i wapno wymagają okresu karbonizacji (28 dni). Pominięcie w wykonawstwie okresu karbonizacji grozi całkowitym zniszczeniem powłoki nakładanej farby. Malując zbyt słabe podłoże ryzykują Państwo powstawanie pęcherzy i łuszczenie się farby. Zbyt chłonne podłoże drastycznie obniża wydajność, co powoduje zwiększenie kosztów.

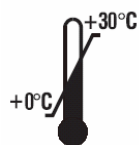
2. Malowanie

- Przed użyciem wyrób należy dokładnie wymieszać. W razie potrzeby rozcieńczyć.
- MF-41 AKRYL Z może być наносzony wszystkimi rodzajami narzędzi malarskich (pędzel, wałek, natrysk), przy czym do malowania pędzlem należy rozcieńczyć farbę wodą pitną (ok. 0,05-0,10 litra wody na 1 litr farby); w szczególności na powierzchniach o znacznej porowatości. Do osiągnięcia wymaganego efektu dekoracyjnego zazwyczaj potrzebne jest dwukrotne malowanie.
- Dla odświeżenia powierzchni malowanych wcześniej na biało wystarczające powinno być 1-krotne malowanie (równomiernie naniesiona warstwa wałkiem). Kolejną warstwę można nanosić po upływie 3-4 godzin - przy zachowaniu standardowych warunków (przy 20°C i 60% wilgotności powietrza).
- Uwaga: Dla kolorów wykonanych na bazie C MF-41 AKRYL Z niezbędne jest malowanie podkładowe. Podkład należy wykonać następująco: wybraną i zakupioną farbę kolorową dzieli się na dwie części. Do części przeznaczonych na podkład dodajemy farbę białą (baza A) MF-41 AKRYL Z w proporcji: kolor na bazie C 10:1,5 w stosunku do farby białej AKRYL Z MF-41. Dozwolone jest również wykonanie białego podkładu, ale tylko dla powierzchni gładkich lub o bardzo niewielkiej fakturze.
- Unikać malowania przy mocnym bezpośrednim nasłonecznieniu. W przypadku niekorzystnych warunków atmosferycznych stosować siatki osłonowe.

3. Wskazówki BHP i PPOŻ

- Stosować się do zaleceń podanych na opakowaniu.
- Szczegółowe informacje zamieszczone są w Karcie Charakterystyki.

Atesty:	Posiada Atest Higieniczny zgodna z PN-C-81913:1998
PKWiU:	20.30.11.0
Data ważności:	36 miesięcy od daty produkcji



Limit zawartości LZO wg Dyrektywy 2004/42/WE (kat. A/c/FW): 40 g/l (2010).
Produkt zawiera max. 40 g/l.

Opakowanie handlowe	5L, 10L
Nr karty	07/10/2016
