

KARTA TECHNICZNA
Farba elewacyjna z silikonem
Opis i zastosowanie.

Europutz farba elewacyjna z silikonem jest wodorozcieńczalną farbą dyspersyjną o wykończeniu matowym, wyprodukowaną na bazie najwyższej jakości żywic syntetycznych z dodatkiem żywicy silikonowej i silikonowych środków hydrofobowych. Przeznaczona jest głównie do malowania elewacji budynków a także innych powierzchni budowlanych na zewnątrz budynków. Charakteryzuje się wysoką odpornością na szorowanie na mokro (> 2000 cykli) oraz niską absorpcją i przepuszczalnością wody. Produkowana jest w kolorze białym. Stanowi także bazę do uzyskania jasnych i średnionasyconych kolorów produkowanych na zamówienie klienta. Dostępna w opakowaniach 5l. i 10l. Właściwym podłożem dla farby są w szczególności: beton, tynki cementowe i cementowo wapienne, tynki strukturalne oparte na spoiwach organicznych, płyty gipsowo-kartonowe, odpowiednio przygotowane płyty OSB i drewno, podłoża pokryte szpachlami i gładziami budowlanymi.

Przygotowanie podłoża.

Podłoże, na które ma być naniesiona farba powinno być nośne, suche, wolne od infekcji biologicznych, pozbawione powłok antyadhezyjnych takich jak kurz, tłuszcze, powłoki bitumiczne itp. Luźne fragmenty podłoża jak odspojony tynk lub słabe powłoki malarskie należy usunąć, a podłoże naprawić materiałami właściwymi dla struktury podłoża. Silnie chłonne i słabe podłoża ujednorodnić i wzmocnić stosując EUROPUTZ Impregnat wg wskazówek podanych na opakowaniu preparatu. Na podłoża, na których występuje bardzo silnie skontrastowana kolorystyka, zaleca się użyć farbę podkładową.

Przygotowanie farby.

Przed użyciem farbę należy dokładnie wymieszać. Produktu nie wolno mieszać z farbami innej marki. W przypadku samodzielnego kolorowania, dodany pigment należy bardzo dokładnie rozprowadzić w całej masie. Należy zwracać uwagę, aby do wykonania jednego koloru, jak również do wymalowania odrębnej płaszczyzny konstrukcyjnej, użyć farby z jednej partii produkcyjnej podanej na opakowaniu produktu. Kolor farby należy bezwzględnie sprawdzić, wykonując niewielkie wymalowanie na docelowym podłożu. Reklamacje z tytułu niezgodności koloru po wykonaniu całości prac mogą nie być uwzględniane.

Prowadzenie prac malarskich.

Farbę można nakładać wszystkimi standardowymi metodami aplikacji (wałek, pędzel, szczotka malarska lub natrysk). Po użyciu, narzędzia niezwłocznie umyć w ciepłej wodzie. Prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej oraz BHP dotyczącymi wykonywania pokryć malarskich, przy temperaturze powietrza i podłoża nie niższej niż +5 i nie wyższej niż +25°C. W przypadku nakładania więcej niż jednej warstwy, kolejne można nakładać po całkowitym wyschnięciu farby, nie wcześniej jednak niż po 4 godzinach. Wszystkie powierzchnie, które nie będą pokrywane farbą należy chronić przed zabrudzeniem. Po wyschnięciu wszelkie zabrudzenia można usunąć tylko mechanicznie, co może doprowadzić do uszkodzenia lub zniszczenia zabrudzonych powierzchni. W przypadku wykorzystywania farby wewnątrz pomieszczeń, pomieszczenia te należy intensywnie wietrzyć w trakcie wykonywania prac oraz po ich zakończeniu do momentu zaniku zapachu. Po tym czasie nadają się one do użytkowania. Producent nie ma wpływu na użycie wyrobu niezgodnie z przeznaczeniem oraz niezgodnie z zasadami sztuki budowlanej i nie ponosi z tego tytułu odpowiedzialności.

UWAGA: Właściwe przygotowanie produktu oraz poprawne wykonanie prac malarskich mogą mieć wpływ na ostateczną estetykę malowanej powierzchni.

Bezpieczeństwo pracy.

Produkt nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny. Przy wykonywaniu prac malarskich należy używać standardowej odzieży ochronnej oraz okularów ochronnych. W przypadku kontaktu produktu ze skórą lub z oczami należy przemyć zabrudzone miejsce dużą ilością czystej wody. W przypadku spożycia wypłukać usta oraz popić dużą ilością wody (ok. 0,5l.) W przypadku wystąpienia reakcji alergicznej organizmu lub utrzymywania się zaburzeń widzenia spowodowanych zabrudzeniem skóry lub oczu, należy zasięgnąć porady lekarza. Wszelkie informacje dotyczące bezpieczeństwa znajdują się w karcie charakterystyki produktu dostępnej u producenta.

Przechowywanie i transport.

Farbę należy transportować i przechowywać w oryginalnych i nieuszkodzonych opakowaniach w temperaturze od +5 do +25°C. Chronić przed mrozem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

Składowanie na paletach- maksymalnie 4 warstwy. Nie składować palet jedna na drugiej

S-2 : Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

Okres gwarancji produktu przechowywanego w oryginalnych, nieotwieranych opakowaniach wynosi 1 rok od daty produkcji (numer partii podany na opakowaniu).

Dane techniczne:

Gęstość g/cm ³	1,36±0,01
Zawartość substancji suchej, %	<54,36±0,1
Zdolność do rozcieńczania wodą	zupełna
Czas wysychania powłoki	<1h
Białość, apl. 250µm, %	89,0
Krycie jakościowe apl. 250µm, %	89,9
Połysk 85°	1,8
Odporność na szorowanie na mokro – 2000 cykli	Odporna
Przyczepność powłoki	Brzegi nacięć całkowicie gładkie; brak oderwań kwadracików siatki nacięć
Absorpcja wody, [kg/m ² h ^{0,5}]	0,026
Przepuszczalność wody, [m]	0,04
Przydatność do malowania w obniżonej temperaturze	Przydatna
Wydajność przy jednokrotnym malowaniu	W zależności od faktury podłoża: 7-10 m ² /l
Ilość warstw	1-2
Nakładanie kolejnej warstw	Po min. 4 h
Temperatura pracy	Od+5 do +25°C

Dane dodatkowe:

Kod produktu: **EP/FEB**

Kody EAN:

Opakowanie	EAN
5l.	5906736602943
10l.	5906736602950