

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

DREIER 703 PROFI

Farba fasadowa silikonowa

1. PRODUKT

Gotowa do użycia fasadowa farba silikonowa **DREIER 703 PROFI**, produkowana w postaci cieczy zawierającej żywice syntetyczne, wypełniacze mineralne, pigmenty oraz inne dodatki. Przeznaczona jest do ochrony elewacji, tworzy dekoracyjną powłokę, nadaje się do malowania betonów, tynków cementowych, cementowo-wapiennych oraz cienkowarstwowych tynków dyspersyjnych. Odporna na kredowanie, promieniowanie UV oraz zabezpieczona środkiem biobójczym, który chroni wykonaną elewację przed porastaniem glonów, grzybów i pleśni. Farba charakteryzuje się wysoką siłą krycia oraz łatwą aplikacją. Użyta w recepturze żywica silikonowa oraz środek hydrofobizujący powodują bardzo małą podatność na zanieczyszczenia i łatwiejsze czyszczenie. Farba jest paroprzepuszczalna i doskonale odpiera opady atmosferyczne (wilgoć).

2. DOKUMENTY ODNIESIENIA

Farba silikonowa DREIER 703 PROFI objęta jest europejską oceną techniczną jako składnik złożonego systemu izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) DREIER PROFI

- Europejska ocena techniczna ETA-17/0521
- Certyfikat zgodności ZKP 1487–CPR–183-01
- Deklaracja właściwości użytkowych Nr 01/CPR/2018

3. STOSOWANIE

Farba silikonowa **DREIER 703 PROFI** może być zastosowana na podłoża suche, równe, nośne, wolne od kurzu i pyłów. Podłoże musi być zagruntowane gruntem pod farbę silikonową **DREIER 708 PROFI**, który wyrównuje chłonność podłoża i ułatwia malowanie. Farba w opakowaniu ma konsystencję roboczą, w razie konieczności można rozcieńczyć z niewielką ilością wody (**UWAGA:** należy pamiętać o dodaniu tej samej ilości wody do pozostałych wiader w celu uniknięcia różnicy w odcieniu barwy farby). Nie używać brudnych i rdzewiejących pojemników oraz narzędzi. Farbę nanosić za pomocą pędzla, wałka lub metodą natryskową. Powierzchnię, która będzie malowana należy zabezpieczyć przed bezpośrednim działaniem czynników atmosferycznych (silny wiatr, deszcz, słońce), ochrona dotyczy również już nałożonej świeżej powłoki (do całkowitego wyschnięcia). Całkowity czas wyschnięcia wynosi ok. 24 godziny, przy temperaturze ok. +20 °C i wilgotności względnej powietrza ok. 60 %. W innych warunkach czas wysychania może się skrócić lub wydłużyć.

4. TEMPERATURA STOSOWANIA

Farbę należy stosować w temperaturze od +5 do +25 °C (dot. temperatury farby, podłoża i powietrza) i wilgotności względnej powietrza nie przekraczającej 60 %. Odstępstwa od powyżej podanego zakresu temperatur i wilgotności mogą spowodować negatywny wpływ na właściwości produktu. Nie należy nanosić farby na ściany silnie nasłonecznione, a wykonaną elewację należy chronić przed zbyt szybkim przesychaniem.

5. ZUŻYCIE

Przy dostosowaniu się do wskazówek i warunków zawartych w karcie technicznej zużycie farby wynosi ok. 0,2 ÷ 0,3 kg/m². Niekorzystne warunki atmosferyczne (silne nasłonecznienie, silny wiatr, wysoka temperatura) lub duża chłonność podłoża spowodują zwiększenie zużycia.

6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI

Narzędzia należy umyć zaraz po wykonaniu prac czystą wodą.

7. SKŁADOWANIE

Produkt należy przechowywać w opakowaniach fabrycznie zamkniętych, na paletach, w suchych pomieszczeniach w temp. powyżej +5 °C. Okres przydatności wynosi 24 miesiące od daty produkcji podanej na opakowaniu.

8. UTYLIZACJA

Opróżnione dokładnie opakowania można traktować jak odpady gospodarcze.

9. NADZÓR

Produkt poddawany jest bieżącej kontroli jakości w laboratorium zakładowym firmy „DREIER” zgodnie z obowiązującymi dokumentami odniesienia oraz wewnętrznymi procedurami kontroli jakości.

10. WSKAZÓWKI BEZPIECZEŃSTWA

Chronić skórę i oczy. W przypadku dostania się substancji do oka natychmiast przepłukać wodą i skonsultować się z lekarzem.

11. DODATKOWE INFORMACJE

Powyższe informacje należy traktować jako ogólne wskazówki, ponieważ nie uwzględniają wymogów konkretnego przypadku zastosowania. W związku z tym zalecane jest wykonanie ewentualnych prób. Parametry farby mogą ulec drobnym zmianom w zakresie deklarowanej klasy, ale nie wpływają na właściwości użytkowe i obróbkę. Z podanych informacji nie wynikają jakiegokolwiek roszczenia odszkodowawcze.

Data produkcji na opakowaniu

WAGA: 10, 15 kg netto

KOLOR: biały lub według wzornika DREIER

Producent:

„DREIER” W.Połacik Spółka Jawna
ul. Św. Rocha 219 B, 42-200 Częstochowa
tel./fax 34 362 82 08
e-mail: dreier@dreier.com.pl
www.dreier.com.pl

Data aktualizacji: 29.06.2018