

## KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

### DREIER 710 PROFİ

Farba lazurująca

#### 1. PRODUKT

Gotowa do użycia farba lazurująca **DREIER 710 PROFİ**, produkowana na bazie żywicy akrylowej, przeznaczona do wykonywania lekko transparentnej powłoki ozdobnej nadającej kolor naturalnego drewna na tynku modelowanym **DREIER 650 PROFİ**. Farba charakteryzuje się łatwą aplikacją oraz jest zabezpieczona środkiem biobójczym, który chroni wykonaną elewację przed porastaniem glonów, grzybów i pleśni. Produkt może być stosowany zarówno na zewnątrz jak i wewnątrz.

#### 2. DOKUMENTY ODNIESIENIA

Farba lazurująca DREIER 710 PROFİ objęta jest europejską oceną techniczną jako składnik złożonego systemu izolacji cieplnej z wyprawami tynkarskimi (ETICS) DREIER PROFİ

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

#### 3. STOSOWANIE

Farbę lazurującą **DREIER 710 PROFİ** nanosi się na mineralny tynk modelowany **DREIER 650 PROFİ**. Może być zastosowana na podłoże suche, równe, nośne, wolne od kurzu i pyłów. Nie używać brudnych i rdzewiejących pojemników oraz narzędzi. Farbę nanosić cienką warstwą za pomocą pędzla. Na jednej płaszczyźnie nakładać farbę bez przerw, nie należy pozostawiać niedomalowanych miejsc. Powierzchnię, która będzie malowana należy zabezpieczyć przed bezpośrednim działaniem czynników atmosferycznych (silny wiatr, deszcz, słońce), ochrona dotyczy również już pomalowanej świeżej elewacji (do całkowitego wyschnięcia). Całkowity czas wyschnięcia wynosi od ok. 6 do 12 godzin, przy temperaturze ok. +20 °C i wilgotności względnej powietrza ok. 60 %. W innych warunkach czas wysychania może się skrócić lub wydłużyć. W razie potrzeby należy nanieść drugą warstwę farby.

#### 4. TEMPERATURA STOSOWANIA

Farbę lazurującą należy stosować w temperaturze od +5 °C 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 nakładać farby na ściany silnie nasłonecznione, a wykonaną elewację chronić przed zbyt szybkim przesychnianiem.

#### 5. ZUŻYCIE

Przy dostosowaniu się do wskazówek i warunków zawartych w karcie technicznej zużycie przy pierwszej warstwie wynosi ok. 0,2 ÷ 0,3 kg/m<sup>2</sup>. Zużycie farby przy drugiej warstwie wynosi ok. 0,1 ÷ 0,15 kg/m<sup>2</sup>. Niekorzystne warunki atmosferyczne (silne nasłonecznienie, silny wiatr, wysoka temperatura) lub duża chłonność podłoża wpłyną na zwiększenie zużycia.

## **6. CZYSZCZENIE NARZĘDZI**

Narzędzia należy umyć zaraz po wykonaniu prac czystą wodą.

## **7. SKŁADOWANIE**

Farbę lazurującą **DREIER 710 PROFI** należy przechowywać w opakowaniach fabrycznie zamkniętych, na paletach, w suchych pomieszczeniach w temp. powyżej +5 °C. Okres przydatności wynosi 18 miesięcy od daty produkcji.

## **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: 1 kg netto

KOLOR: według wzornika DREIER dla tynku DREIER 650 PROFI

---

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*