

## KARTA TECHNICZNA (KT)

### FINOTOP PU 2K 770

Lakier poliuretanowy



#### Obszar zastosowań

FINOTOP PU 2K 770 to matowy, dwuskładnikowy produkt oparty na wodnej żywicy poliuretanowej, który tworzy trwałą powłokę odporną zarówno mechanicznie, jak i chemicznie, oraz stanowi skuteczną ochronę przed wilgocią i zabrudzeniami. Nie żółknie i jest odporny na promieniowanie UV, co gwarantuje długotrwałą estetykę powierzchni. Jego zaletą jest łatwość czyszczenia - nawet silne zabrudzenia, w tym ślady opon, są łatwe do usunięcia. Produkt nadaje się zarówno do stosowania wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń. Doskonale sprawdza się do zabezpieczania intensywnie użytkowanych powierzchni podłóg i ścian, w tym posadzek z mikrocementu, posadzek żywicznych oraz mineralnych, betonu i kamienia.


#### Właściwości

- Matowe wykończenie
- Wysoka odporność na ścieranie.
- Wysoka odporność chemiczna.
- Odporny na zabrudzenia
- Wodoodporny
- Łatwy w czyszczeniu i pielęgnacji
- Odporny na promieniowanie UV (nie żółknie)

#### Sposób użycia



#### Parametry techniczne

Numer artykułu	42207
Opakowanie	
Ilość w opakowaniu	1,2 L/szt.
Ilość na palecie	6 Szt./karton
Zużycie	ok. 0,1 L/m <sup>2</sup>

#### Skład

- Wodna żywica poliuretanowa

# FINOTOP PU 2K 770

Lakier poliuretanowy

## Warunki wykonywania prac

---

Stosować w temperaturach od +10°C do +30°C, temperatury te dotyczą powietrza, podłoża i produktu. Wilgotność nie powinna przekraczać 70%. Podłoże powinno być stabilne, nieodkształcające się i wolne od wilgoci. W przypadku podłoża betonowych należy je pozbawić środków antyadhezyjnych, olejów stosowanych do deskowania. W czasie aplikacji i schnięcia zapewnić wentylację pomieszczenia, unikając przeciągów powodujących zbyt szybkie wysychanie. Wysoka wilgotność powietrza, niska temperatura oraz ograniczona wentylacja mogą wydłużyć czas schnięcia.

## Przygotowanie podłoża

---

Podłoża muszą być wolne od substancji obniżających przyczepność i odpowiednio przygotowane. Ostatnia warstwa mikrocementu FINOCEM 750 musi schnąć co najmniej 12 godzin przed nałożeniem lakieru i być dokładnie odkurzona.

**Mikro cement:** Stosować bezpośrednio **Beton architektoniczny:** Stosować bezpośrednio

## Wstępne przygotowanie podłoża

---

Podłoża muszą być oczyszczone ze wszelkich środków osłabiających przyczepność i odpowiednio przygotowane. Ostatnia warstwa mikrocementu FINOCEM 750 przed aplikacją lakieru powinna wysychać min. 12 h, warstwa ta musi być dobrze odkurzona.

## Przygotowanie produktu

---

Produkt składa się z dwóch składników (A+B). Bezpośrednio przed użyciem do składnika A dodać składnik B w proporcji 5:1 i dokładnie wymieszać do uzyskania jednorodnej konsystencji. Nie rozcieńczać składników. Czas przydatności do użycia po wymieszeniu wynosi maksymalnie 2 godziny. Każdą kolejną warstwę należy nakładać z przygotowanej, świeżej porcji lakieru.

## Sposób użycia

---

Na przygotowaną powierzchnię nanieść pierwszą warstwę lakieru za pomocą wałka z mikrofibry przeznaczonego do lakierów, rozprowadzając równomiernie cienką warstwę. Drugą warstwę lakieru można nakładać po około 8 godzinach bez konieczności szlifowania. W przypadku dłuższej przerwy (powyżej 24 godzin) zaleca się wcześniejsze przeszlifowanie powierzchni papierem ściernym o gradacji 220 oraz jej dokładne odpylenie. W strefach szczególnie narażonych na działanie wody (np. łazienki, kuchnie) zaleca się aplikację 3 warstw lakieru.

## Przechowywanie

---

Do 24 miesięcy od daty produkcji w szczelnie zamkniętych opakowaniach i temperaturze od +5 °C do +40 °C, w miejscu niedostępnym dla dzieci, zabezpieczonym przed bezpośrednim nasłonecznieniem, z dala od źródeł ciepła i otwartego ognia. Można przewozić dowolnymi środkami transportu, w temp. nie niższej niż +5 °C. Nie podlega przepisom ADR.

## 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.

## FINOTOP PU 2K 770

Lakier poliuretanowy

Pełne wiązanie	7 dni
----------------	-------