

## KARTA INFORMACYJNA

Symbol wyrobu: 0600-430-XXX

Nazwa wyrobu: LAKIERY FLOCK

## LAKIERY FLOCK

**Opis produktu:** Jednoskładnikowe lakiery nadające wygląd i strukturę grubego zamszu.

Powłoka tworzy bardzo ciekawy efekt wizualny. Charakteryzuje się ona szybkim czasem schnięcia oraz dobrą przyczepnością do podłoża.

### ZALECANE STOSOWANIE

- do bezpośredniego natrysku na tworzywo.

### WŁASNOŚCI TECHNICZNE

• Gęstość (około), kg/dm <sup>3</sup>	0,93
• Zalecana grubość pojedynczej powłoki, μm	30-40
• Czas schnięcia (w 20°C): stopień 1 (pyłosuchość), min	5-6
• Zużycie teoretyczne dla powłoki o grubości 30μm, dm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup>	0,3
• Zawartość składników nielotnych (±2), % obj.	25
• Zalecana liczba warstw	1

**POŁYSK POWŁOKI**      **mat**

**KOLORY**              czarny                      beżowy                      biały                      szary

### SPOSÓB APLIKACJI

Farbę dokładnie wymieszać w opakowaniu. Zaleca się nakładać ją za pomocą pistoletu z kubkiem dolnym.

Farba ma specjalistyczne dodatki, które muszą się rozłożyć aby otrzymać efekt grubego zamszu. Kolor i odcień naniesionej powłoki ściśle uzależniony jest od ręki lakiernika, sposobu rozcieńczenia, odpowiedniego ciśnienia, dawki oraz grubości warstwy. Jest to specjalistyczny wyrób i w zależności od natrysku możliwe są rozbieżności kolorystyczne.

### Metoda aplikacji wyrobu

Pojedyncza powłoka, natrysk powietrzny:

- średnica dyszy                      2,5 – 3 mm
- ciśnienie natryskowe              2,5 – 3 atm

**Rozcieńczalnik** o symbolu: 0602-50-002

Rozpuszczalnik do mycia aparatury: Rozcieńczalnik o symbolu: 0602-50-002

### SPOSÓB STOSOWANIA

#### Podłoże

Tworzywo powinno być oczyszczone i odtuszczone z wszelkich zabrudzeń, ponieważ są one główną przyczyną występowania wad powłok

#### Warunki podczas malowania:

- temperatura podłoża co najmniej 10°C,
- dobra wentylacja.

**TRWAŁOŚĆ WYROBU:** 6 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętym opakowaniu.

Powyższe informacje nie mogą być traktowane jako kompletne czy wyczerpujące. Informacje te opierają się na badaniach laboratoryjnych oraz praktycznym doświadczeniu i są zgodne z naszą najlepszą wiedzą. Będąc producentem nie jesteśmy w stanie monitorować warunków, w których produkt jest stosowany jak również wielu czynników mających wpływ na końcowy efekt wykorzystania i jego użycia. Nie ponosimy odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody spowodowane użyciem produktu w sposób niezgodny z zaleceniami lub w niewłaściwych celach. Zastrzegamy sobie prawo do zmiany instrukcji bez uprzedniego zawiadomienia.

**UWAGA!** Wyrób do profesjonalnego stosowania w przemyśle. Informacje dotyczące bezpieczeństwa stosowania wyrobu zawarte są w Karcie Charakterystyki.