



EMALIA BEJCOLAK



Emalia akrylowa do drewna

Symbol SWW 1316-19

Atest PZH: 576/B-399/92

Certyfikat: 6/E/2000

Przeznaczenie:

Emalia Bejcolak przeznaczona jest do malowania drzwi wewnętrznych z drewna i MDF-u, zabawek i galanterii drewnianej, ścian i sufitów drewnianych, boazerii, mebli, płyt wysokoobrabialnych, sklejki itp.

Charakterystyka:

Emalie Bejcolak są wodorozcieńczalnymi, ekologicznym emaliami akrylowymi i nie zawierają żadnych substancji szkodliwych. Nie zawierają trujących rozpuszczalników jak: ksylen, toluen, benzen, foraldehyd, metanol, a zastosowane barwniki nie zawierają szkodliwych metali ciężkich takich jak: kadm, chrom, bar, arsen, antymon, ołów itp.

Zastosowane barwniki są trwałe. Oferujemy barwy - białą i wg wzorników RAL i PANTONE, lub przy większych zamówieniach dorabiamy kolory do dostarczonego wzoru za pomocą spektrofotometru X-Rite tym SP-60 prod. USA.

Emalie Bejcolak charakteryzują się doskonałym kryciem.



EMALIA BEJCOLAK



Stosowanie:

Emalia Bejcolak powinna być stosowana do malowania drewna surowego, dokładnie wyszlifowanego i oczyszczonego, lub na podkład najlepiej firmy Tukan. Czas schnięcia w temp. pokojowej wynosi ok 2 h. Wymalowana powierzchnia uzyskuje twardość po 24h, a pełna wytrzymałość mechaniczną po 3-ch dobach. Lepkość emalii jest dostosowana do bezpośredniego użycia. Pędzle lub inne przyrządy do malowania należy myć wodą zaraz po zakończeniu pracy.

Wydajność:

W zależności od gatunku malowanego drewna lub podłoża wydajność wynosi 7 do 10m² z 1kg.

Dane techniczne:

Przeznaczenie: do malowania wewnętrznego, w szczególności drzwi, boazerii, kasetonów, półek, mebli, zabawek itp.

Akrylowa

Jednoskładnikowa

Wodorozcieńczalna

Nie zawiera aromatów, metanolu i formaldehydu

Niepalna

Lepkość:

Rozlewność wg PN-89 c-81507:

Ścieralność wg PN-76 c-81516:

Twardość wg Koeniga:

Odporność na alkalia:

Odporność na alkohol etylowy:

Odporność na 3%-towy

kwasy cytrynowy:

Czas schnięcia:

Typ sieciowania:

Wydajność wg PN 67/C-81542:

przystosowana do sposobu malowania;
najczęściej ok. 90s (kubek Forda „4”)

pow. 10

min 4kg/um

min 0,4

odporny

odporny

odporny

pyłosuchość 2h

co najmniej 72h

7-10m²/kg



WYTWÓRNIAR[®]
LAKIERÓW

TUKAN

St. Chmiełek & St. Chmiełek



P.P.U.H. TUKAN

ul. Łany 6, 32-700 Bochnia, tel. (14) 611 25 78 w. 21-28
e-mail: tukan@ekolakiery.pl, www.ekolakiery.pl