

Nazwa Produktu **DECO COLOR® KONTROLLACK**
 Numer artykułu 23 547

Dostawca/Producent CHEMMOT EWA & JERZY KUMOREK sp.jawna
 Piłsudskiego 59, PL – Skawina, Polska

Numer telefonu +48 12 276 75 45
 Numer telefaksu +48 12 276 78 20

Opis produktu

Wysokiej jakości lakier kontrolny stosowany jako pomoc przy szlifowaniu. Niezwykle pomocny w pracach lakierniczo – blacharskich. Jest bardzo łatwy w użyciu. Pozwala na dokładną kontrolę czy cała powierzchnia jest dokładnie wyszlifowana i uwidacznia te powierzchnie, które należy przeszlifować.

Właściwości produktu

Szybki czas schnięcia
 łatwy w użyciu
 Duża wydajność
 łatwa aplikacja

Właściwości Fizyczne i Chemiczne

Pojemność	500 ml
Baza	żywica akrylowa
Kolor	czarny
Połysk	mat
Temperatura stosowania	około 20°C (minimum 10°C)
Czas schnięcia	od 3 do 5 minut
Nieprzylepny	po 15 – 20 minutach
Twardy/gotowy do pokrycia	po około 6 godzinach
Wydajność	od 2,5 do 3,75 m ²
Wytrzymałość na wysoką temperaturę	do 120°C
Zawartość LZO	około 80 %
Zawartość substancji trwałych	około 20 %

Stosowanie

Przed użyciem uważnie przeczytaj ulotkę lub instrukcje na opakowaniu i postępuj zgodnie z zaleceniami producenta.

Przygotowanie podłoża

Przygotowanie podłoża to bardzo istotny czynność wpływająca, na jakość i trwałość powłoki lakierniczej. Generalna zasada, jaka odnosi się do wszelkiego rodzaju wyrobów przygotowywanych do malowania to przede wszystkim: przeszlifować, wysuszyć i odtłuścić.

Sposób użycia

Najlepiej malować w temperaturze ok. 15 - 20° C, ponieważ taka temperatura jest optymalna dla dobrego schnięcia lakieru. Nie należy zapominać, że czas schnięcia lakieru zależy również od wilgotności powietrza i gęstości samego produktu. Malować w pomieszczeniach dobrze wentylowanych. Przed rozpoczęciem malowania należy przez około minutę dobrze wstrząsać pojemnikiem, aby spowodować prawidłowe wymieszanie lakieru poprzez znajdującą się wewnątrz kulkę. Następnie dokonać próbnego natrysku. Lakier należy nanosić kilkoma cienkimi warstwami, w odległości 25-30 cm od malowanej powierzchni. Po nałożeniu każdej warstwy odczekać kilka minut. Poczekać aż lakier kontrolny wyschnie. Następnie rozpocząć szlifowanie wszystkich tych powierzchni, jakie zostały zaznaczone lakierem. Po zakończeniu malowania oczyścić dyszę. Odwrócić pojemnik do góry dnem, naciskając dyszę przez o około 3 sekundy.

