



OPIS PRODUKTU:

CERAM-MAL jednoskładnikowa, wodorozcieńczalna farba akrylowa, charakteryzująca się dobrą przyczepnością do podłoża i wysoką odpornością na wilgoć.

ZAKRES STOSOWANIA:

CERAM-MAL przeznaczony jest do malowania wyrobów ceramicznych, takich jak doniczki, flakony itp.

WŁAŚCIWOŚCI:

- Farba akrylowa jest jednoskładnikowym, wodorozcieńczalnym wyrobem.
- Farba jest produkowana w następujących kolorach: ekrii, bordo, żółty, zielony, pomarańczowy. Na życzenie Klientów możemy produkować wybrane przez odbiorców kolory z kart RAL i NCS. Podstawowe wersja emalii to wersja z połyskiem.
- Farba charakteryzuje się bardzo dobrą przyczepnością do podłoża, wysoką odpornością na wilgoć, trwałością kolorów, jest elastyczna.
- Wyrób ekologiczny.

WŁASNOŚCI:

Własności wyrobu	
lepkość mierzona kubkiem wypływowym Ø4 w temp. 20 ± 2°C [s]	70-140
Gęstość g/cm ³	od 1,18 do 1,21
czas schnięcia powłoki w temperaturze 20 ± 2°C i wilgotności względnej powietrza 65 ± 5 % <ul style="list-style-type: none">• stopień I• stopień III• stopień VII	30 min 45 min 48 h
krycie jakościowe	II
odporność na wodę	Bardzo dobra
zawartość substancji stałych	Powyżej 50%

SPOSÓB STOSOWANIA:

Powierzchnie przeznaczone do malowania dokładnie oczyścić, odpylić. Na oczyszczoną powierzchnię nanosić CERAM-MAL pędzlem lub natryskiem. W celu uzyskania gładkiej i równej powłoki farbę nanosić dwukrotnie. Drugą warstwę nanosić po upływie 30 min, w temperaturze ok. 20°C. Można przeszlifować powierzchnię przed nanoszeniem drugiej warstwy.

Malowanie prowadzić w temperaturze, co najmniej + 10°C, a najkorzystniej w temp. 20 ± 5°C.
Narzędzia myć wodą.

WYDAJNOŚĆ:

Przy jednokrotnym malowaniu: około 8 m² z 1 litra.

OKRES GWARANCJI:

12 miesięcy od daty produkcji w fabrycznie zamkniętych opakowaniach
Wyrób przechowywać w temperaturze minimum + 5 °C.

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.

UWAGA



Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H412 - Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P101: W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.

P102: Chronić przed dziećmi.

P261: Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochrona dróg oddechowych/ochronę oczu/obuwie ochronne..

P302+P352: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody.

P501: Zawartość/pojemnik usuwać do zbiorników do segregacji odpadów obecnych w swojej gminie.

Informacja uzupełniająca:

Zawiera 1,2-benzotiazol-3(2H)-on, 4,5-dichloro-2-oktylo-2H-izotiazol-3-on, bezwodnik maleinowy, Mieszanina poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 220-239-6] (3:1), oktylinon (ISO).

EUH211: Uwaga! W przypadku rozpylania mogą się tworzyć niebezpieczne respirabilne kropelki. Nie wdychać rozpylonej cieczy lub mgły.

Substancje, które mają wpływ na klasyfikację

Sebacynian bis(1,2,2,6,6-pentametylo-4-piperydyłu)

UFI: T1Y2-W0M2-600N-55WH

BDO: 000033027

NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:

OBOWIĄZUJĄCA NORMA: ZN / 2008 / AKSIL –1

Limit zawartości LZO dla tego produktu: (Kat. A/i/FW): 140 g/l (2010).

Produkt zawiera poniżej 140 g/l

OPAKOWANIA:

Opakowania z tworzywa sztucznego o pojemności: 10l, 20l, lub innych uzgodnionych z odbiorcą.



**Fabryka Specjalistycznych
Wyrobow Lakierowych Sp. z o.o.**

Pustków 363D, 39-205 Pustków
tel. 14 682 76 14, aksil.aksil.pl
www.aksil.pl