



OPIS PRODUKTU:

STYRODUREX jest wodorozcieńczalną, akrylową farbą o bardzo dużej odporności na warunki atmosferyczne i doskonałej przyczepności do podłoża.

ZAKRES STOSOWANIA:

STYRODUREX przeznaczony jest do malowania powierzchni styropianowych (styrodurowych) na zewnątrz jak i wewnątrz pomieszczeń.

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wyrób ekologiczny, wodorozcieńczalny, akrylowy
- Powłoka odporna jest na ścieranie
- Powłoka odporna na warunki atmosferyczne: kwaśne deszcze, alkalia, spaliny, słońce
- Farba jest doskonale przyczepna do podłoża
- Farba jest dostępna w kolorach według karty RAL i NCS

Własności wyrobu	
lepkość mierzona kubkiem wypływowym Ø4 w temp. 20 ± 2°C	70-90s
gęstość	najwyżej 1,22/cm ³
czas schnięcia powłoki w temperaturze 20 ± 2°C i wilgotności względnej powietrza 65 ± 5 % <ul style="list-style-type: none">• wstępne wysychanie• całkowite wysychanie	2 godz. 8 godz.
krycie jakościowe	II
ścieralność	1,0 kg/μm
Twardość	powyżej 0,3
Zawartość substancji stałych	ok. 55%

SPOSÓB STOSOWANIA:

Na oczyszczone z kurzu i innych zanieczyszczeń podłoża nanosić farbę dwukrotnie przy pomocy pędzla, wałka lub natryskiem. Drugą warstwę można nanosić po przeschnięciu pierwszej tj. po ok. 1 godzinie.

Wszelkie prace malarskie powinny być przeprowadzane w temperaturze otoczenia od +5°C do +30°C a najkorzystniej w temperaturze 20 ± 5°C i wilgotności względnej powietrza wynoszącej do 80 %. Narzędzia malarskie należy myć wodą.

WYDAJNOŚĆ:

Przy dwukrotnym malowaniu: 3–4 m² z 1 litra farby. Zużycie zależy od rodzaju malowanej powierzchni tj. struktury, porowatości oraz sposobu nakładania.

OKRES GWARANCJI:

24 miesiące od daty produkcji. Wyrób przechowywać w temperaturze min. +5°C

WSKAZÓWKI BHP I P.POŻ.:

EUH208: Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-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). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

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

BDO: 000033027

NORMY, ATESTY, BADANIA, LZO:

OBOWIAZUJĄCA NORMA: ZN/ 2009/ 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. 5l