

Informacja Techniczna

AKRYBET[®] B-30

PKWiU: 24.30.12-50.21

NORMA: KKW nr 125

OPIS WYROBU

AKRYBET[®] B-30 jest zawiesiną pigmentów oraz wypełniaczy w spoiwie akrylowym i rozpuszczalnikach organicznych. Przeznaczony jest do dekoracyjno-ochronnego malowania przemysłowych posadzek betonowych i innych poziomych podłoży mineralnych w pomieszczeniach zamkniętych: halach przemysłowych, garażach. Farba AKRYBET[®] B-30 posiada wysoką odporność na stałe działanie wody oraz czynników atmosferycznych w związku z tym można ją stosować również na zewnątrz na przykład. Do pokrywania betonowej kostki brukowej oraz podłoży asfaltowych. Farba jest odporna na krótkotrwałe działanie rozcieńczonych kwasów i zasad.

ZASTOSOWANIE

AKRYBET[®] B-30 charakteryzuje się bardzo krótkim czasem schnięcia. Powłoki malarskie są trwałe i bardzo wytrzymałe na ścieranie. Ponadto są odporne na wielokrotne mycie wodą z dodatkiem detergentów oraz na okresowe działanie olejów i smarów. AKRYBET[®] B-30 dobrze zwilża podłoża i jest przyczepny do większości materiałów stosowanych w budownictwie. Do malowania oznakowań poziomych na posadzkach, na których zastosowano AKRYBET[®] B-30 zalecamy stosować DROMAL[®] produkcji LAKMA S.A. Szczeliny dylatacyjne zalecamy wypełnić silikonową masą uszczelniającą N011 (prod. LAKMAS.A.) w kolorze farby.

**farba akrylowa
do malowania
przemysłowych
posadzek
betonowych**



DANE TECHNICZNE

sposób nanoszenia	pędzel, wałek, natrysk
wygląd powłoki	matowy
ilość warstw	2
lepkość KW ř 4 mm	60 - 120 s
gęstość	1,55 - 1,65 g/cm ³
zawartość substancji stałych	72 - 76 %
czasookres pomiędzy kolejnymi warstwami	2 -3 h
minimalna temp. użytkowania	-30°C
maksymalna temp. użytkowania	+80°C
rozcieńczalnik	rozcieńczalnik do DROMAL [®] -u lub DURODUR rozcieńczalnik do wyrobów poliuretanowych prod. POLIFARB-u CW
czyszczenie narzędzi	rozcieńczalnik do DROMAL [®] -u lub DURODUR
wydajność	6 - 8 m ² /litr przy jednokrotnym malowaniu

KOLORYSTYKA

szara, czerwony tlenkowy, zielony, niebieski.

SPOSÓB STOSOWANIA

Farbę AKRYBET® B-30 należy przed użyciem dokładnie wymieszać i w razie potrzeby rozcieńczyć do max. do 5%. Farbę nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem przy temperaturze powietrza i podłoża w przedziale od +5°C do +35°C i wilgotności podłoża poniżej 18% dla powierzchni betonowych i 10% dla bitumicznych.

Niedopuszczalne jest malowanie mokrych powierzchni.

Podłoże przeznaczone do malowania powinno być suche, wolne od kurzu, brudu, śladów olejów, smarów i innych zanieczyszczeń. Dla zapewnienia trwałości powłoki zaleca się nanoszenie farby w dwóch warstwach. Do malowania pierwszej warstwy (gruntującej) używa się rozcieńczonej farby z dodatkiem 10% rozcieńczalnika. Malowanie wykonywać w odstępie 2 - 3 godz. od nałożenia pierwszej warstwy. Podczas malowania pomieszczenia muszą być dobrze wentylowane. Świeże podłoża betonowe, tynki lub podłoża naprawiane zaprawami cementowymi można pokrywać warstwą ochronną po upływie 28 dni. W przypadku malowania kostki brukowej zalecamy wstępną sanitację środkiem glono-grzybobójczym BIOTOX®, a następnie dwukrotne malowanie. W celu poprawienia szorstkości, głównie na podjazdach na zewnątrz budynków, lub w miejscach, które mogą ulec zaolejeniu, zalecamy stosowanie posypki kwarcowej (ziarno do 0,5 mm) przed położeniem ostatniej warstwy farby.

Po zakończeniu pracy narzędzia należy niezwłocznie umyć rozcieńczalnikiem do DROMAL®-u. Powłoki malowane można całkowicie eksploatować po upływie 72h od nałożenia ostatniej warstwy.

SKŁADOWANIE

18 miesięcy od daty produkcji.

Przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach z dala od ognia.

OPAKOWANIA

4l, 10l.

BHP i P.Poż.

Wyrób palny!

Zawiera szkodliwe dla zdrowia substancje lotne.

CHRONIĆ PRZED DZIEĆMI!

Na życzenie udostępniamy Kartę Bezpieczeństwa Technicznego.

ATESTY

Atest Higieniczny nr HK/B/2442/01/99 wydany przez PZH w Warszawie.