

EPOKSYLAK – LAKIER EPOKSYDOWY CHEMOODPORNY DWUSKŁADNIKOWY

ZASTOSOWANIE:

- do malowania parkietów, podłóg drewnianych, stolarki budowlanej wewnątrz pomieszczeń.
- do gruntowania powierzchni betonowych: posadzek, basenów
- do pokrywania niezgruntowanych powierzchni stalowych i metali kolorowych narażonych na działanie agresywnych chemikaliów.

WŁAŚCIWOŚCI:

EPOKSYLAK – lakier epoksydowy dwuskładnikowy, bezbarwny o wysokim połysku i dużej odporności na ścieranie. Powłoka dobrze przyczepna do podłoża, elastyczna, odporna na działanie wody, roztworów zasad, soli, benzyn i oleju.

DANE TECHNICZNE: (mieszaniny)

Gęstość, g/cm ³ max	1,10
Lepkość wg kubka Forda nr 4, sek	40-60
Zawartość części lotnych, % wag max	60
Grubość pojedynczej powłoki, μm	25-30
Grubość pojedynczej warstwy, μm	50-70
Zalecana ilość warstw	1-2
Wydajność dla jednej warstwy, m ² /l	12-14
Temperatura zapłonu, °C co najmniej	

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

Przygotowanie podłoża:

Powierzchnia drewniana powinna być gładka, sucha, zagruntowana podkładem celulozowym.

Podłoże betonowe suche, po 28 dniach dojrzewania, oczyszczone ze szlamu cementowego, tłuszczu, odpylone.

Powierzchnie metali kolorowych pozbawione tłuszczu i kurzu. Należy usunąć produkty korozji.

Przygotowanie lakieru:

Składnik A lakieru wymieszać ze składnikiem B (utwardzacz) w proporcji objętościowej 1:1, w razie potrzeby rozcieńczyć rozcieńczalnikiem do wyrobów epoksydowych prod. ANSER Sp. z o.o.. mieszaninę pozostawić do zapoczątkowania reakcji sieciowania na czas 15 – 30 minut. Czas przydatności mieszaniny do stosowania wynosi 8 godzin, po upływie tego czasu mieszanina żeluje i jest nieprzydatna do stosowania.

Sposób malowania:

Nakładać 1-2 warstwy za pomocą pędzla, wałka lub natrysku w odstępie 24 godzin od położenia warstwy poprzedniej.

Czas schnięcia lakieru:

Stopień 2 - 5 godz.

Stopień 4 - 24 godz.

Czas do całkowitego obciążenia parkietu: 3-4 dni

Czas do uzyskania maksymalnych własności użytkowych: 7 dni.

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

str 1/2

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o. o.
01 - 922 Warszawa ul. J. Conrada 7
Dział Handlowy: 96 – 315 Wiskitki ul. Chemików 1
tel. 0 46/ 856 73 40
e-mail: laboratorium@anser.com.pl

EPOKSYLAK – LAKIER EPOKSYDOWY CHEMOODPORNY DWUSKŁADNIKOWY

OKRES GWARANCJI:

18 miesięcy od daty produkcji.

NORMA:

PN – C 81923:2004

OPAKOWANIA:

Puszki stalowe; komplet (skł. A plus skł. B) 2; 10; 20; 40 l

ATESTY:

Posiada atest PZH nr HK/B/1619/01/99

UWAGI:

Lakier zawiera lotne i łatwopalne rozpuszczalniki. Należy stosować środki bezpieczeństwa zawarte w „Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego”

Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych.

str 2/2

Ze względu na różnorodność materiałów, metod użycia i miejscowych warunków, na które nie mamy żadnego wpływu, nie przejmujemy - nawet pod względem prawa patentowego - żadnej gwarancji.



Zakłady Chemiczne ANSER Sp. z o. o.
01 - 922 Warszawa ul. J. Conrada 7
Dział Handlowy: 96 – 315 Wiskitki ul. Chemików 1
tel. 0 46/ 856 73 40
e-mail: laboratorium@anser.com.pl