

MARKO

PREPARAT DEKORACYJNO-KONSERWUJĄCY

ZASTOSOWANIE

Preparat **MARKO** przeznaczony jest do dekoracyjno-ochronnego impregnowania drewna i materiałów drewnopochodnych. Chroni przed korozją biologiczną pod wpływem alg, grzybów, pleśni i wilgoci. Stosowany jest na zewnętrzne elementy drewniane budynków, altan, pergoli, płotów itp. Dla ochrony drewna przed w/w szkodliwymi czynnikami stosowanie **MARKO** jest wymaganym sposobem przygotowania powierzchni drewnianych pod wymalowania emaliami i lakierami olejnymi, olejno-ftalowymi, alkidowymi.

CHARAKTERYSTYKA

MARKO dzięki specjalnej formule chroni drewno przed wpływem czynników atmosferycznych i wilgoci. Preparat penetrując przypowierzchniowe warstwy drewna tworzy powłokę impregnującą powierzchnie drewniane, nadając im dekoracyjny wygląd eksponujący naturalny rysunek słoików drewna.

WŁAŚCIWOŚCI

PKWiU 20.30.12.0

Norma : PN-C 81801

Posiada atest higieniczny

PARAMETR	NORMA	WARTOŚĆ
Lepkość, kubek FORDA $\varnothing 4$, s	PN-C-81701:1997	15-20
Gęstość, g/cm ³	PN-EN ISO 2811-1:2016	0,85-0,95
Czas wysychania (temp. 20±2°C, wilgotność wzgl. Powietrza 55±5%), 1stop 3stop 7stop	PN-C-81519:1979	4h 12h 24h

SPOSÓB STOSOWANIA

Przed przystąpieniem do malowania preparat należy dokładnie wymieszać. Powierzchnie do malowania powinny być czyste, suche o jakości powierzchni wymaganej dla wyrobu finalnego. **MARKO** można nanosić pędzlem, natryskiem lub przez zanurzenie. Nanosić 1-2 warstwy stosując w razie potrzeby szlifowanie korekcyjne.

Dla zwiększenia walorów dekoracyjnych (połysk) oraz wydłużenie okresu wieloletniej trwałości powłoki w zmieniających się warunkach atmosferycznych można wymalowaną powierzchnie pokryć warstwą lakieru nawierzchniowego na bazie rozpuszczalników.

WYDAJNOŚĆ: do 6m²/l przy jednokrotnym malowaniu

OKRES GWARANCJI 24 miesiące

OPAKOWANIA 1l, 5l, 10l

WSKAZÓWKI BHP i P.POŻ: Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu, z dala od ognia i źródeł ciepła. W pomieszczeniach zamkniętych stosować tylko przy sprawnej wentylacji. Po zakończonej pracy pomieszczenia intensywnie wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie można je użytkować. Chronić przed dziećmi .

PRZECHOWYWANIE

TRANSPORT: Temperatura przechowywania od +5°C do +25°C.

Wszystkie podane w niniejszym arkuszu informacje odpowiadają aktualnemu stanowi techniki. Podane przykłady nanoszenia powłok nie mogą być powodem roszczeń, należy je traktować jako jeden z możliwych przykładów. Z uwagi na różnorodność podłoży oraz warunków eksploatacji obiektów kupujący/użytkownik nie jest zwolniony z obowiązku fachowego sprawdzania naszych produktów we własnym zakresie pod względem ich przydatności do przewidywanego zastosowania w przewidywanych warunkach eksploatacji.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejsze wydanie traci ważność.