



innowacje w budownictwie

PRIMA lakier podkładowy uniwersalny

ZASTOSOWANIE

PRIMA uniwersalny lakier podkładowy jest ekologicznym, czysto akrylowym jednoskładnikowym lakierem podkładowym utwardzanym przez fizyczne odparowanie wody.

PRIMA uniwersalny lakier podkładowy przeznaczony jest do gruntowania powierzchni drewnianych: parkietów, mozaik, boazerii.

Minimalizuje ryzyko bocznego sklejanie się klepek parkietowych co eliminuje powstawanie szczelin w parkiecie oraz zapobiega przed ciemnieniem drewna. Szczególnie polecany do podłóg z "wrażliwego drewna."

Przeznaczony jest do stosowania pod lakiery parkietowe wodorozcieńczalne produkcji LAKMA.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Powierzchnia drewna czy też materiałów drewnopochodnych powinna być dobrze przeszlifowana, wolna od oleju, tłuszczu i pyłu a powłoki starego lakieru całkowicie usunięte. Zażywiczone drewno należy dokładnie umyć za pomocą rozcieńczalnika NITRO i wysuszyć.

SPOSÓB UŻYCIA

PRIMA uniwersalny lakier podkładowy należy przed użyciem wymieszać.

Lakier nanosić cienką warstwą za pomocą wałka, szpachli lub pędzla. Zaleca się stosowanie 1 warstwy lakieru podkładowego i 2-3 warstw lakieru nawierzchniowego. Temperatura malowanego elementu, lakieru powinna być taka sama i wynosić od +15°C do +30°C. Przed nałożeniem lakieru nawierzchniowego należy zastosować szlifowanie międzywarstwowe drobnoziarnistym papierem ściernym (nie grubszym niż 120).

Czas schnięcia jest uzależniony od temperatury i wilgotności względnej powietrza i wynosi średnio 3-4 godz. Przy malowaniu niektórych gatunków drewna (drzewo egzotyczne, buk) czas schnięcia należy wydłużyć. Należy pamiętać że niższa temperatura oraz duża wilgotność względna powietrza wydłuża czas schnięcia.

Lakier podkładowy musi całkowicie wyschnąć przed nałożeniem lakieru nawierzchniowego.

LAKMA SAT nie odpowiada za jakość wymalowania w przypadku nie przestrzegania podanych zaleceń.

DANE TECHNICZNE

Metoda aplikacji	pędzel, wałek, szpachla
Wydajność	8-10 m ² /litr
Ilość warstw	1
Gęstość	1,04 g/cm ³
Zawartość suchej masy	Okolo 35%
Czas schnięcia przy 20°C, wilgotność wzgl. okolo 60%	3-4 godz. (przy zastosowaniu niektórych gatunków drewna (buk, egzotyki) czas schnięcia należy wydłużyć)
rozcieńczalnik	woda
Czyszczenie narzędzi	Woda



innowacje w budownictwie

INFORMACJE LOGISTYCZNE

Składowanie 18 miesięcy.

Przechowywać w zamkniętych opakowaniach w temperaturze od +5°C do +35°C.

BHP I OSTRZEŻENIA

PRIMA uniwersalny lakier podkładowy jest wyrobem wolnym od formaldehydu, całkowicie bezpiecznym dla zdrowia.

S2 - przechowywać poza zasięgiem dzieci

S26 - w przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast dużą ilością wody, zwrócić się o pomoc do lekarza

S46 - po połknięciu skontaktować się natychmiast z lekarzem i pokazać opakowanie lub etykietę

Wyrób niepalny. Podczas prac stosować podstawowe zasady BHP.

DOPUSZCZENIA, ATESTY, NORMY

Karta Charakterystyki