

Capdur DecorLasur

Ekologiczna, wodorozcieńczalna poliuretanowa lazura do drewna, Przeznaczona do powierzchni wewnętrznych i zewnętrznych.

Opis produktu

Zastosowanie:

Do ochrony i wykonywania barwnych powłok na wymiarowych elementach drewnianych, typu okna i drzwi, na ograniczenie wymiarowych elementach drewnianych typu odeskowania łączone na pióro i wpust oraz na inne powszechnie stosowane sposoby, okiennice, bramy, szkielety drewniane i in. oraz na niewymiarowych elementach drewnianych, typu deskowania, ogrodzenia, gont, balustrady balkonowe, oszalowania, altany itp. Lazura przeznaczona jest do stosowania wewnątrz i na zewnątrz.

Właściwości:

- Wodorozcieńczalna.
- Przyjazna dla środowiska.
- Wysoce elastyczna.
- Wysoce dyfuzyjna.
- Zgodna z normą PN EN 71-3, może być stosowany do zabawek dla dzieci

Baza materiałowa:

Dyspersja poliuretanowo-akrylowa. Zgodnie z Dyrektywą UE wartości dopuszczalne maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktów (typ A/e) wynoszą: 150 g/l (od 1.1.2007) oraz 130 (od 1.1.2010). Ten produkt zawiera maksymalnie 30 g/l LZO.

Gęstość: ok. 1,05 g/cm³.

Zawartość składników stałych:

Ok. 35 %.

Stopień połysku:

Jedwabisty połysk. Stopień połysku może się zmieniać w zależności od rodzaju powierzchni malowanego drewna.

Barwa:

Kolory standardowe: bezbarwny, sosna, jasny dąb, orzech, palisander, biały.

W punkcie barwienia maszynowego ColorExpress (Capamix) istnieje także możliwość uzyskania Lazury w 89 odcieniach barwnych z kolekcji 3D według odpowiedniej karty kolorystycznej oraz w wielu odcieniach z innych kolekcji kolorystycznych.

Uwaga: Niektóre kolory można stosować na zewnątrz tylko pod pewnymi warunkami. Dokładnych informacji udziela punkt barwienia maszynowego.

Bezbarwną lazurę Capadur DecorLasur można stosować na zewnątrz wyłącznie jako środek gruntujący pod powłoki barwne lub jako warstwę wierzchnią na lazurach o ciemnych kolorach, ponieważ nie gwarantuje ona całkowitej ochrony przed promieniowaniem UV. Nie stosować lazury bezbarwnej na elementach zewnętrznych wystawionych na działanie warunków atmosferycznych.

Wskazówki bezpieczeństwa:

Chronić przed dziećmi. Nie wdychać pary i rozpylonej cieczy. Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach. W wypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast obficie płukać wodą. Narzędzia po użyciu myć wodą z mydłem.

Nie wprowadzać do kanalizacji. Unikać zrzutów do środowiska.

Dalsze informacje: patrz Karta Charakterystyki.

Składowanie:

W pomieszczeniach chłodnych. Opakowania przechowywać szczelnie zamknięte.

Okres przechowywania materiału w oryginalnie zamkniętych opakowaniach wynosi min. 1 rok.

Usuwanie odpadów:

Do utylizacji przekazywać opakowania wyłącznie całkowicie opróż-

nione. Pozostałości płynne usuwać jak farby wodorozcieńczalne, pozostałości zaschnięte usuwać jak farby zaschnięte lub odpady domowe.

Skład produktu:

Dyspersja poliuretanowo-akrylowa, kolorowe pigmenty, woda, glikole, alkohol estrowy, dodatki, konserwanty.



Opakowania:

Odcienie standardowe:

750 ml - sosna, jasny dąb, orzech, palisander, drewno teakowe, mahoń, heban, bezbarwny.

2,5L - wszystkie odcienie standardowe.

5 L - biały, bezbarwny

375 ml - bezbarwny

ColorExpress: 1 L, 2,5 L, 5 L.

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża:

Niewymiarowe, ograniczenie wymiarowe i wymiarowe elementy drewniane.

Podłoże musi być czyste, nośne, suche i wolne od substancji mogących utrudniać przyczepność. Wilgotność drewna nie może przekraczać średnio 12% dla drewna liściastego i 15% dla drewna iglastego.

Należy przestrzegać zasad ochrony drewna konstrukcyjnego. Są one warunkiem długotrwałego zabezpieczenia drewna powlekanego środkami ochronnymi.

Przygotowanie podłoża:

- nowe elementy drewniane

Gładkie powierzchnie drewniane przeszlifować zgodnie z kierunkiem włókien, oczyścić, usunąć wychodzące składniki drewna np. żywice, itp. Złagodzić ostre krawędzie.

Przy stosowaniu na zewnątrz zagruntować 1x środkiem Capacryl-HolzschutzGrund lub Capadur ImprägnierLasur.

- stare nie powlekane elementy drewniane

Zszarzałe, zniszczone warstwy wierzchnie zeszlifować aż do zdrowej, nośnej warstwy drewna. Dokładnie oczyścić. Przy stosowaniu na zewnątrz gruntować środkami Capadur ImprägnierLasur lub Capadur LasurGel. Złagodzić ostre krawędzie. Przy stosowaniu na zewnątrz zagruntować 1x środkiem Capacryl-HolzschutzGrund.

- drewno powlekane

Nienośne stare powłoki usunąć aż do zdrowej, nośnej warstwy drewna.

Przy stosowaniu na zewnątrz zagruntować 1x środkiem Capacryl-HolzschutzGrund lub Capadur ImprägnierLasur.

Powłoki nośne przeszlifować i oczyścić, sprawdzić pod kątem tolerancji na lazurę Capadur DecorLasur.

- zewnętrzne elementy drewniane narażone na atak pleśni i grzybów (zapobiegawczo)

Podłoże przygotować zgodnie ze wcześniejszymi zaleceniami. Do lazury Capadur DecorLasur dodać maks. 6 % środka Caparol-Fungizid i dokładnie wymieszać. Przestrzegać zaleceń z karty technicznej środka Caparol-Fungizid.

- zewnętrzne elementy drewniane z porażone przez algi i grzyby

Usunąć nalot pleśni i grzybów. Powierzchnie zmyć grzybobójczym środkiem Capatox i pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Podłoże przygotować zgodnie ze wcześniejszymi zaleceniami. Do lazury Capadur DecorLasur dodać maks. 6 % środka Caparol-Fungizid i dokładnie wymieszać. Przestrzegać zaleceń z karty technicznej środków Caparol-Fungizid i Capatox.

Nakładanie:

Lazurę Capadur DecorLasur dokładnie wymieszać przed użyciem. Materiał nakładać pędzlem lub natryskiwać.

Przy nakładaniu natryskiem w razie konieczności lazurę rozcieńczyć wodą.

Lazury Capadur DecorLasur z dodatkiem środka Caparol-Fungizid nie wolno nakładać natryskiem !

Zużycie:

Gładkie powierzchnie malowane pędzlem zużycie wynosi ok. 80 - 100 ml/m².

Szorstkie powierzchnie malowane pędzlem zużycie wynosi ok. 200 - 250 ml/m².

Temperatura obróbki:

+8°C minimalna temperatura podłoża, otoczenia i materiału.

Czas schnięcia:

W temp. +20°C i względnej wilgotności powietrza wynoszącej 65% warstwa jest pyłosucha po ok. 20-30 min, odporna na dotyk po ok. 2-3 godz., całkowicie wyschnięta i nadająca się do ponownego malowania po ok. 6 - 8 godz.

Doradztwo techniczne

W wypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z naszym Działem Technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym zastosowaniem.

Tel. (22) 544 20 40
Fax (22) 544 20 41
techniczny@caparol.com.pl

Natryskiwanie:

	Ciśnienie robocze	Ciśnienie rozpylające	Rozcieńczenie	Dysza
Airless	160 - 180 bar	-	-	0,23-028 mm = 0,009- 0,011 cala
Aircoat/Aircoat	60 - 90 bar	1 - 2,5 bar	maks. 5%	0,23-028 mm = 0,009- 0,011 cala
Finecoat	-	-	10 - 25%	1,3 - 1,8 mm (3 - 4)
Wysokociśnieniowe pistolet natryskowy z zasobnikiem	-	2 - 4 bar	10 - 25%	1,5 mm

Budowa powłok:

Systemy Capadur do powlekania drewna wewnątrz i na zewnątrz.

	Powierzchnie zewnętrzne¹⁾		Powierzchnie wewnętrzne
	Drewno wymiarowe i ograniczenie wymiarowe	Drewno niewymiarowe	
Warstwa gruntująca	1x Capadur ImprägnierLasur lub Capacryl-Holzschutzgrund	1x Capadur ImprägnierLasur lub Capacryl-Holzschutzgrund	2 - 3x Capadur DecorLasur
Warstwa pośrednia i wierzchnia	3x Capadur DecorLasur	2x Capadur DecorLasur	

¹⁾ W celu uzyskania optymalnej ochrony drewna należy nanieść min. 3 warstwy lazury barwnej.

Techniczna karta informacyjna Nr 187. Stan: maj 2007

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnej wersji niniejsza karta traci swoją ważność.

Caparol Polska Sp. z o. o.; ul. Baletowa 5C; PL – 02-867 Warszawa; tel. 022 544 20 40, faks 022 544 20 41; internet: www.caparol.com.pl
 Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH; Roßdörfer Straße 50; D – 64372 Ober Ramstadt; tel. +49 6154 71-0; faks +49 6154 711391; internet: www.caparol.de