

CapaWood Primer

Bezbarwny preparat gruntujący chroniący przed pleśniami, przeznaczony do drewna, do stosowania wyłącznie na zewnątrz.



Opis produktu

Zastosowanie	Bezbarwny preparat gruntujący, chroni drewno przed zawilgoceniem i pleśniami. Do stosowania na zewnątrz pomieszczeń pod kolejne powłoki wykonane produktami CapaWood Performance lub CapaWood Protect Plus.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Do wszystkich rodzajów / elementów drewna zewnętrznego ■ Głęboko wnika w podłoże ■ O niskiej zawartości aromatycznych lotnych związków organicznych ■ Cienkopowłokowy, umożliwia oddech drewna ■ Wysoka ochrona przed wilgocią ■ Wysoce dyfuzyjny ■ Powłoka chroniąca przed pleśniami ■ Łatwy w stosowaniu.
Spoiwo	Żywica alkidowa i niskoaromatyczne rozpuszczalniki.
Wielkość opakowań	0,75 l, 2,5 l
Barwa	Bezbarwny.
Stopień połysku	Satynowy mat.
Składowanie	W pomieszczeniach w temp. 5°C do 20°. Opakowania przechowywać szczelnie zamknięte. Przydatność do użycia przy fabrycznie zamkniętym opakowaniu: 2 lata od daty produkcji.
Dane Techniczne	■ Gęstość: ok. 0,87 g/cm ³

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	Wszystkie rodzaje drewna zewnętrznego. Podłoże musi być czyste, nośne, suche i wolne od substancji mogących utrudniać przyczepność. Wilgotność drewna nie może przekraczać 12% dla drewna liściastego i 15% dla drewna iglastego.
Przygotowanie podłoża	<p>Nowe elementy drewniane: gładkie powierzchnie drewniane przeszlifować zgodnie z kierunkiem włókien, oczyścić, odpylić, usunąć ew. żywice itp.</p> <p>Stare niemalowane elementy drewniane: zszarzałe, zniszczone warstwy wierzchnie zeszlifować aż do zdrowej, nośnej warstwy drewna. Dokładnie oczyścić.</p>



Sposób nakładania	Drewno malowane: nośne cienkopowłokowe warstwy na bazie żywic alkidowych przeszlifować i oczyścić. Nienośne stare powłoki usunąć aż do zdrowej, nośnej warstwy drewna.	
Układ warstw	Przed użyciem dokładnie wymieszać. Nakładać pędzlem.	
Zużycie	Gruntowanie	Warstwa pośrednia i wierzchnia
Warunki obróbki	1-2x CapaWood Primer	2-3 x CapaWood Performance lub 1-2x CapaWood Protect Plus
Czas schnięcia	Ok. 100 ml/m ² na jedną warstwę na gładkiej powierzchni. Na podłożach mocno chłonnych zużycie może być wyższe.	
	+5°C minimalna temperatura dla podłoża, otoczenia i materiału.	
	W temp. +20° C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest pyło-sucha po ok 5 godz. a po 8 godz. nadaje się do powtórnego malowania. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czas ten ulega wydłużeniu.	
	Na niektórych rodzajach drewna (np. Dąb) wysychanie może być wydłużone.	

Wskazówki

Wskazówki bezpieczeństwa (stan na dzień wydania)	<p>Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Powtarzające się narażenie może powodować wysuszenie lub pęknięcie skóry. Chronić przed dziećmi.</p> <p>Nie wdychać par/ rozpylonej cieczy.</p> <p>Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.</p> <p>Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu.</p> <p>Unikać uwolnienia do środowiska.</p> <p>W PRZYPADKU POŁKNIĘCIA: wypłukać usta. NIE wywoływać wymiotów.</p> <p>Zawiera: oksym butan-2-onu oraz propikonazol.</p> <p>Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.</p>
Utylizacja	<p>Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 528/2012 ten produkt jest zaliczany do kategorii "wyrób poddany działaniu produktów biobójczych"(nie jest produktem biobójczym) i zawiera następujące substancje czynne: propikonazol (Nr. CAS 60207-90-1).</p> <p>Nie usuwać produktu razem z odpadami komunalnymi, nie wylewać do kanalizacji. Płynne resztki materiału przekazać do punktu odbioru/utylizacji starych farb i lakierów. Zaschnięte resztki materiału usuwać jak odpady budowlane. Do recyklingu oddawać wyłącznie całkowicie opróżnione opakowania</p>
Dopuszczalna zawartość LZO	dopuszczalna (kat A/f): 700 g/l. Ten produkt zawiera maks. 600 g/l.
Kod produktu farby i lakiery	M-KH02 F
Bliższe informacje	patrz karta charakterystyki wyrobu.
Doradztwo techniczne	<p>W wypadku pytań lub wątpliwości prosimy o kontakt z naszym Działem Technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym zastosowaniem.</p> <p>Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl</p>

Karta informacyjno-techniczna LL 1184 PL, stan na kwiecień 2015

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 następnego wydania 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.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