

S2161

SYNTECOL BÁZE

syntetická lesklá vrchní barva

Barevné odstíny: Podle přání zákazníka - na tónovacím zařízení systému TSCL (Tónovací systém COLORLAK) řady DEKOR lze ze základních bází a 14-16 tónovacích past COLORTREND DECO připravit několik tisíc odstínů podle vzorkovnic COLORLAK, RAL, EUROTREND, NCS a další.

Použití: Barva SYNTECOL BÁZE S2161 je určena k vrchní úpravě dřeva i kovu vystaveného přímým povětrnostním vlivům (okna, dveře, zárubně, oplocení, okapy apod.). Používá se i při obnově a údržbě předmětů dřívě upravených olejovými nebo syntetickými NH. Nátěry provedené správným technologickým postupem mají velmi dobrou odolnost na povětrnosti.

Příprava NH před nanášením: Obal otevřete těsně před použitím a celý obsah důkladně rozmíchejte. Případný škraloup (není závadou) opatrně celý odstraňte. Nemíchejte příliš rychle, aby se do barvy nevmíchalo zbytečně mnoho vzduchu. Podle potřeby a způsobu aplikace dořeďte vhodným ředidlem, popřípadě i přeced'te. Po otevření originálních obalů nutno obsah spotřebovat co nejdříve. Nepoužitou barvu udržujte v těsnícím obalu s co nejmenší vrstvou vzduchu nad hladinou.

Nanášení: Štětcem nebo stříkáním při teplotě od 15-25 °C a relativní vlhkosti vzduchu do 75 %.

Ředidlo: S6006 nebo C6500 pro nátěr štětcem, S6001 pro stříkání.

Příklad nátěrového postupu:

* Úprava dřeva pro venkovní použití

1. 1x FUNGISTOP S1031, schnutí 24 hodiny
2. 1x SYNTECOL PRIMER S2070, schnutí 24 h, přebrus brusným papírem č. 240-280
3. 1-2x SYNTECOL BÁZE S2161 v intervalu 24 hodin

* Úprava kovu pro venkovní použití

1. 1x SYNOREX (např. S2000, S2003), schnutí 5 hodin
2. 2x SYNTECOL BÁZE S2161 v intervalu 24 hodin

Poznámka: Kvalitu nátěrového systému výrobce garantuje za předpokladu, že budou použity uvedené nátěrové hmoty a postupováno podle předepsaných aplikačních postupů.

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm	120-250 s
Hustota	0,92-1,15 g/cm ³
Zasychání	proti prachu pro běžnou manipulaci
	nejvíce 8 hodin nejvíce 48 hodin

Vlastnosti zaschlého filmu: (po 3 dnech od zhotovení nátěru)

Lesk	min. 80% (lesk)
------	-----------------

Teoretická vydatnost: 14-15 m² z 1 litru v jedné vrstvě.

Balení: Dle aktuální nabídky

Skladovatelnost: Při teplotě 5 - 25 °C po dobu trvání záruční doby uvedené na obale nátěrové hmoty.

Zneškodňování: Odstraňte obsah/obal předáním osobě oprávněné k likvidaci odpadů nebo na místě určeném obcí.

Klasifikace výrobku:

Signální slovo: **varování**



Hořlavá kapalina a páry. Může způsobit ospalost nebo závratě. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Může způsobit poškození orgánů při prodloužené nebo opakované expozici.

Podrobnosti jsou uvedeny v bezpečnostním listu tohoto výrobku.

„Uživatel nese odpovědnost za správné použití nátěrových hmot, případně za skladbu a správnou aplikaci nátěrového systému, tj. vždy musí zvážit všechny okolnosti - podmínky aplikace a zpracování, které by mohly ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy.

Reklamaci barevných odstínů uznáváme pouze za podmínek předem zhotoveného zkušebního nátěru dle závazného technologického postupu na malé ploše, který byl postoupen k reklamaci. Na případné reklamace uplatňované po spotřebování výrobku nebude brán zřetel. Výrobce COLORLAK, a.s. si vyhrazuje právo na změnu údajů v technických a propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.“

„Technická doporučení v tomto katalogovém listě uvedená jsou vydávána na základě našich zkušeností a nejlepších vědomostí o současném stavu ve vědě a praxi, nejsou závazná a nezakládají žádné vedlejší povinnosti mimo kupní smlouvy.“

Marketing, 10/2017

