



OKNOL ZÁKLAD

ZÁKLADNÍ BARVA NA DŘEVO

Použití

• pro základní matné nátěry na dřevo a dřevěné stavební prvky • vhodné pro okenní rámy, dveře, podhledy... • interiér & exteriér

Přednosti

• nová vylepšená receptura - výborná zpracovatelnost • vyšší kryvost a bělost • vynikající ochrana • tixotropní – nestéká

Hlavní údaje:

typ výrobku:	bezaromátová syntetická barva
odstíny:	nestandardní bílý – 0100
stupeň lesku:	mat
pojivo:	alkydová pryskyřice v bezaromátovém benzínu
ředidlo:	BEZAROMATIK, S 6006
balení:	uvedeno v ceníku
oblast použití:	interiér, exteriér, jako základní nátěr na dřevo a dřevěné prvky,
vlastnosti:	dobrá zpracovatelnost, vysoká vydatnost, dobrý rozliv, vynikající vzhled filmu, výborná přilnavost k podkladu
způsob nanášení:	štetcem, válečkem, stříkáním

Technické údaje:

viskozita:	tixotropní
obsah netěkavých složek:	min. 70%
hustota:	1,4 g/cm ³
vydatnost:	8 – 12 m ² /l
zasychání:	proti prachu: po cca 1 hod.
přetíratelný:	po cca 6 hod.
přilnavost:	pro její zvýšení v exteriéru - nutnost penetrace napouštědlem LUXOL IMPREGNANT
teplota zpracování:	23 °C, 50 % vzdušná vlhkost
doporučená tloušťka:	cca 25 – 30 μ (suchá)/ 1 vrstvu

Bezpečnost práce a ochrana zdraví:

Vyhnete se kontaktu s kůží a očima. Může vyvolat alergickou reakci. Používejte v dobře větraných prostorách. Sledujte bezpečnostní nápisy na obalech. Berte ohled na bezpečnostní listy. Dodržujte místní bezpečnostní předpisy. Po požití nevyvolávejte zvracení.

Ekotoxikologické vlastnosti a likvidace odpadů:

Výrobek není určen k nátěrům hraček, dětského nábytku a předmětů přicházejících do styku s potravinami a pitnou vodou. Způsob likvidace odpadů a další údaje jsou uvedeny v bezpečnostním listu a na etiketě.

Příklady nátěrového postupu:

Nanáší se na čisté, dobře obroušené dřevo o vlhkosti max. 12 %, zbavené zbytků pryskyřic. U typů dřeva se zvýšeným obsahem pryskyřic je nutno pryskyřičné výpotky vymýt, nejlépe nitroředidlem. Na kvalitě předúpravy dřeva závisí celkový vzhled nátěrového filmu a jeho celková životnost. Při renovačních nátěrech je nutné zajistit požadovanou pevnost podkladu.

Vnitřní nátěr - 1x napouštění lazurovacím lakem, LUXOL EXTRA bezbarvý, zasychání 24 hodin, lehce přebrousit brusným papírem. 1x základní barva na dřevo OKNOL ZÁKLAD, optimální síla filmu jedné vrstvy 25 – 30 mikronů, zasychání 5 hodin, 1 – 2 x vhodnou vrchní barvu např. UNIVERSAL, pokud se jedná o okenní rámy je vhodné použít barva OKNOL lesklý, pololesklý, optimální síla filmu 25 – 30 mikronů, doba zasychání jedné vrstvy 24 hodin

Vnější nátěr - 1 – 2x napouštění syntetickým napouštědlem LUXOL IMPREGNANT, zasychání 24 hodin, přebytečné zbytky napouštědla setřete hadrem, lehce přebrousit brusným papírem, 1 – 2x barva základní na dřevo OKNOL ZÁKLAD, optimální síla filmu jedné vrstvy 25 – 30 mikronů, zasychání jednotlivých vrstev 5 hod., 2 – 3 x UNIVERSAL, pokud se jedná o okenní rámy je vhodné použít barvu OKNOL lesklý, pololesklý, optimální síla filmu 25 – 30 mikronů, doba zasychání jedné vrstvy 24 hodin

Upozornění - Vysokou vlhkostí (nad 75 %) a nízkou teplotou (pod 10 °C) se mohou doby prosychání jednotlivých vrstev výrazně prodloužit.