

TYP HIRSIVAHA je vodou ředitelný přírodní karnauba-vosk obsahující ochrana dřeva . Vytváří voskový povrch odpuzující špínu a vodu, ale zároveň je povrch prodyšný. Bezbarvý vosk prohlubuje přirozenou barvu dřeva. Výrobek lze tónovat.

Třída vyzařování

Barva splňuje emisní požadavky RTS, Finské klasifikace čistoty místnosti pro stavební materiály. M1 - nejvyšší emisní třída: výrobky mají naměřené nejnižší hodnoty emisí, které mají vliv na zdraví. Barva je vhodná i na dřívě voskované dřevěné povrchy v interiérech. Jedná se např. o srubové stěny, obklady, panely, lišty apod.

TECHNICKÉ ÚDAJE**Netěkavé látky**

cca 25 vol. %

VOC

EU VOC limit (kat A/f): 130 g/l. VOC výrobku: max. 130 g/l

Praktická spotřebacca 10 – 14 m²/l (jedna vrstva na hladký povrch)**Hustota**

cca 1,0 g/ml

Doba schnutí, +23°C/50% rel. vlhkost**- proti prachu**

za ½ hod

Další vrstva

za 1 hod

schnutí se zpomaluje v chladu a/nebo vlhku

Ředidlo, mytí pomůcek

Voda. Pomůcky omyjeme ihned po použití teplou vodou a saponátem.

Odstíny

Bezbarvý. Lze tónovat dle vzorkovníku pro transparentní odstíny.

Balení

2,7l, 9l

VÝSTRAŽNÉ OZNAČENÍ

Viz. Bezpečnostní list

POKYNY PRO POUŽITÍ

Příprava povrchu

Nové povrchy očistíme od prachu a špíny.
Dříve voskované povrchy opláchneme roztokem RENSA SUPER. Pokud byl povrch dříve opatřen olejem nebo voskem, ověříme si přilnavost HIRSIVAHA zkušebním nátěrem. Staré lakované/ barvené vrstvy odstraníme zcela.

Příprava povrchu

Před užitím barvu pečlivě promícháme. Tónovaný vosk mícháme i v průběhu aplikace. Nanášíme štětcem ze syntetických vláken, plstěným či jiným válečkem, který nepouští vlákna, dále houbičkou nebo hadříkem, 1-2 krát.
V případě natónovaného vosku doporučujeme vyzkoušet savost povrchu a sytost odstínu na menší ploše. Vosk lze v případě potřeby ředit vodou 5-20%, pokud se odstín zdá být příliš sytý.

Podmínky pro natírání

Povrch musí být suchý. Při aplikaci a schnutí má být teplota vzduchu, vosku a povrchu nad +10°C a relativní vlhkost vzduchu pod 80%. Větrání urychluje proces schnutí.

Vyzrállost a údržba povrchu

Ke konečnému vyzrání filmu dojde při optimálních podmínkách cca za 3 týdny po aplikaci. V průběhu zrání je třeba s povrchem zacházet opatrně.
Povrch lze čistit neutrálním (pH 6 – 8) saponátovým roztokem. Čistící roztok a špínu setřeme hadrem a/nebo opláchneme vodou. Vyvarujeme se hrubému kartáčování a tření.

Skladujeme v chladu v hermeticky uzavřených nádobách.

NESMÍ ZMRZNOUT

Informace o barvě uvedené v kmenovém listě jsou podloženy laboratorními zkouškami a praktickými zkušenostmi. Všechny údaje jsou jen uvádějí, neboť podléhají mimo jiné výběru odstínů, konečnému efektu atd. Vzhledem k tomu, že nemůžeme ovlivnit práci s barvou a okolností, při kterých je užívána, zodpovídáme pouze za kvalitu barvy a garantujeme, že plně odpovídá výrobním normám firmy TEKNOS. Nezodpovídáme za škody vzniklé z nedodržování pokynů uvedených v kmenovém listě.