

**COLORLAK**

S1031 FUNGISTOP

syntetické bezbarvé fungicidní napouštědlo na dřevo

Barevné odstíny: Transparentní bezbarvý přípravek v barvě použitých surovin.

Použití: FUNGISTOP S1031 je určen pro ochranu dřeva proti dřevozbarvujícím houbám, plísním, hmyzu a částečně i vlivům povětrnosti. FUNGISTOP jedinečně spojuje vlastnosti biocidního napouštědla a olejové hloubkové penetrace dřeva „2v1“. Je ideální pod syntetické a vodouředitelné nátěrové systémy pro vnitřní i venkovní použití. Napouštědlo S1031 obsahuje fungicidní látky, které zaručují výbornou ochranu dřeva proti plísním, dřevokazným a dřevozbarvujícím houbám, max. do třídy ohrožení 2 (interiéry nedostatečně zajištěné proti zvýšené vlhkosti) a 3 (exteriéry mimo trvalého kontaktu se zemí) dle ČSN EN 335-1,2 s typovým označením podle ČSN 49 0600: FB, IP, B, P, D, 1, 2, 3, S.

Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku

Plochy opatřené nátěrem S1031 nesmí přijít do styku s potravinami, krmivy a pitnou vodou. Výrobek nesmí být použit pro nátěry hraček a dětského nábytku.

Nanášení: Štětcem, válečkem, máčením.

Ředidlo: neředí se, jen pro čištění pomůcek S6006

Příklad nátěrového postupu:

Napouštědlo S1031 se nanáší na čisté suché dřevo. Používá se neředěný.

Úprava dřeva bez překrytí nátěrovým systémem

pro interiér: 1-2 vrstvy v rozmezí 1-2 dny, nános celkem min. 150 g/m²

Úprava dřeva s překrytím nátěrovým systémem

pro exteriér i interiér: 1-2 vrstvy v rozmezí 1-2 dny, nános celkem 150 g/m²

Vlastnosti nátěrové hmoty:

Výtoková doba pohárkem Ø 4 mm

10-15 s

Hustota

0,80-0,86 g/cm³

Zasychání stupeň 2

nejvíce 24 hodin

Balení: Dle aktuální nabídky

Teoretická vydatnost: 6-7 m² z 1 litru.

Doporučení výrobce: Savé materiály organického původu (bavlna, textilie, papír, dřevěné hobliny apod.) znečištěné S1031 bezpečně zlikvidujte, hrozí nebezpečí samovznícení.

Skladovatelnost: Při teplotách 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: **nebezpečí**



H věty:

H304	Při požití a vniknutí do dýchacích cest může způsobit smrt.
H410	Vysoce toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

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.

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, 12/2023

