

GORI 647 MDF-Sealer

Technický list

GORI 647 MDF-Sealer je bezbarvý průmyslový uzavírací nátěr na vodní bázi, určený pro tvrdé dřevovláknité desky nebo desky střední hustoty pro venkovní použití (označení HDF a MDF).

GORI 647 MDF Sealer se aplikuje způsobem nastříkávání či natření štětkou.

Díky účinku neprostupnosti, který přípravek GORI 647 MDF-Sealer má, jsou taková místa jako oříznuté okraje a frézované drážky chráněna proti vstřebávání vlhkosti (rozměrová stabilita).

GORI 647 MDF-Sealer je bezbarvý.



Složení:	Syntetická pojiva.		
Vlastnosti:	Hustota:	cca. 1,2 g/ml	
	Obsah pevné látky:	cca. 39 % w/w	
	Viskozita:	Lehce tixotropní	
	Teplota vznícení:	Nehořlavý.	
Velikost balení:	20 litrů.		

Technická data pro použití

Použití: GORI 647 MDF-Sealer se používá jako první ošetření venkovních HDF a MDF. Aby bylo dosaženo účinku nepropustnosti vůči vstřebávání vlhkosti, musí být přípravek GORI 647 MDF-Sealer aplikován jako mokrá vrstva o tloušťce 175-200 µm. Proto musí být všechny frézované drážky a oříznuté okraje před stříkáním předem ošetřeny natřením štětkou přípravkem GORI 647 MDF-Sealer.

Potom jsou díly ošetřeny přípravkem GORI 616. Po tomto ošetření doporučujeme přebroušení (zrno 180 až 240). GORI 660 se aplikuje jako konečné ošetření.

Neskladujte dřevěné díly ošetřené přípravkem GORI 647 MDF-Sealer na sobě, protože může dojít k jejich slepení.

Způsob nanášení: GORI 647 MDF-Sealer může být aplikován ručně (štětkou) nebo stříkáním pomocí libovolného ručního nebo automatického stříkacího zařízení.

Produkt se dodává hotový k použití (bez ředění).

Tloušťka vrstvy: 175-200 µm v mokřem stavu

Optimální teplota pro výroby a okolí: 18-22 °C

Optimální relativní vlhkost: cca. 50 %

Před použitím přípravků dobře promíchejte.

Obsah vlhkosti ve dřevě musí být cca. 13 % a by nemel přesahovat 15 %.

Podmínky pro nástřik:	Tryska	Tlak	Podpora vzduchu
	Airless, plochá 0,23 mm	100-110 bar	
	Aircoat, plochá 0,23 mm	80-100 bar	1,0-1,5 bar
Teoretická spotřeba:	Cca. 6 m ² /l.		
Doba schnutí:	Určeno při 20 °C, relativní vlhkosti 50 % a 175-200 µm mokrého filmu: Suché pro přestříkání 3-4 hodiny		
Čištění:	Štětec vyčistěte vlažnou vodou s mýdlem. Stříkací zařízení se čistí vodou. U znečištěného zařízení může být nutné použít čisticí kapalinu GORI Cleaning Fluid 910.005.00 nebo GORI Cleaning Fluid 910.004.00 a opláchnout zařízení čistou vodou.		
Skladování:	GORI 647 musí být skladován při teplotě nad +5 °C. Trvanlivost neotevřených balení je cca. 12 měsíců od data výroby. Balení po použití neprodyšně uzavřít. Neskladovat společně s potravinami nebo krmivy.		
Ochrana zdraví a bezpečnost:	Podle běžných podmínek zaházení se nátěrovými látkami dřevin. Další informace naleznete v bezpečnostním listu materiálů.		