

GORI 646 Hardwood

Technický list

GORI 646 Hardwood je speciální průmyslový základní nátěr na vodní bázi, určený pro okna, dveře atd.

GORI 646 Hardwood je základní nátěr s dobrými vlastnostmi povrchového odtoku u problematických druhů dřeva, jako je např. iroko, framiré, swietenia, sipo mahagoni, dub a meranti.

GORI 646 Hardwood se dodává v bezbarvém provedení a může být obarven do transparentních odstínů. GORI 642 a GORI 643 Anti Bleed se používají pro přechodné ošetření.

Po ošetření nátěrem GORI 646 Hardwood by měl vždy následovat vrchní nátěr, např. přípravkem GORI 660. V exteriéru nikdy nepoužívat jako finální nátěr bezbarvý lak.



Složení:	Syntetická pojiva. Pigmenty odolné proti světlu a různým druhům počasí. Voda.		
Vlastnosti:	Hustota:	cca. 1,0 g/ml	
	Obsah pevné látky:	cca. 10 % w/w	
	Viskozita:	cca. 45 s, pohárkem dle DIN s tryskou 2 mm při teplotě 20 °C	
	Teplota vznícení:	Nehořlavý.	
Velikost balení:	20 litrů.		

Technická data pro použití

Použití:	Základní nátěr oken, dveří atd. Jehličnaté a netrvanlivé listnaté dřeviny pro venkovní použití musí být impregnovány produktem GORI 356. GORI 646 Hardwood může být použit v následujících systémech:		
	GORI 646 Hardwood	GORI 646 Hardwood	
	GORI 642 Anti Bleed	GORI 642 Anti Bleed	
	GORI 642 Anti Bleed	GORI 643 Anti Bleed	
	GORI 660	GORI 660	

Způsob nanášení:	GORI 646 Hardwood se aplikuje způsobem máčení. Produkt se dodává hotový k použití.		
	Tloušťka vrstvy:	cca. 40 µm mokrého filmu.	
	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 %.

Teoretická spotřeba:	Cca. 25 m ² /l .
-----------------------------	-----------------------------

Doba schnutí:	Určeno při 20 °C a relativní vlhkosti 50 %: Suché pro zpracování: 1-2 hodiny Suché pro broušení: 1-2 hodiny Suché pro přestříkání 2 hod. Doba schnutí může být zkrácena pomocí speciálních vysoušecích systémů s podporovaným schnutím. Doba schnutí se může lišit dle druhu dřeviny, teploty, vlhkosti vzduchu a větrání.
----------------------	--

Čištění:	Polévací zařízení lze vyčistit vodou.
-----------------	---------------------------------------

Skladování:	GORI 646 Hardwood musí být skladován při teplotě nad +5 °C. Trvanlivost neotevřených balení je cca. 24 měsíců od data výroby. Balení po použití neprodyšně uzavřít. Neskladovat společně s potravinami nebo krmivly.
--------------------	--

Ochrana zdraví a bezpečnost:	Podle běžných podmínek zaházení se nátěrovými látkami dřevin. Další informace naleznete v bezpečnostním listu materiálů.
-------------------------------------	---
