

IVE Propozycja Cyklu Drewno Fornir – Połysk (otwarte pory)

Proces aplikacji i przygotowanie mieszanki

Etap	Czynność	Kod	Nazwa produktu	% w wg.	schnięcie	gr/m2	Informacje dodatkowa
Szlifowanie	Maszyna oscylacyjna, gradacje P 120-150-180						
warstwa podkładu akrylowego (base coat)	Lakierowanie	265	AY 98 WHITE	100	8 godzin w 20-25 °C	150	
		3141	ACRYL 20	20			
		360	THINNER 214	20-30			
warstwa lakieru akrylowego połysk (top-coat)	Lakierowanie	//	AY 101 COLORED	100	12 godzin w 20-25 °C	200	7928 AY 101 jest lakierem akrylowym nawierzchniowym w połysku, który może być barwiony pigmentami systemu LECHSYS
		4588	ACRYL 100	50			
		3580	THINNER 231	50			

Informacje: Kolory tworzymy za pomocą 7928 AY 10 i pigmentów LECHSYS WG systemu receptur (RAL, NCS, MC itp.)