

KÓD PRODUKTU	: TN 73	35° lesku
NÁZEV	: VRCHNÍ LAK S VYSOKOU TRANSPARENTNOSTÍ	
POPIS	: Konečná úprava na bázi syntetických jedno komponentních pryskyřic. Je určena především na tenkovrstvé nátěry pro zvýraznění dřevní struktury.	
VYUŽITÍ	: Výrobky pro vnější i vnitřní použití, již napuštěné impregnačními prostředky nebo základy serie KLIMA.	

CHEM. - FYZ. CHARAKTERISTIKA :

Specifická váha při 20°C	: 870 g/l (+/-20)
Obsah sušiny	: 34 % (+/-2)
Viskozita (DIN 53211 mm. 4)	: 14-15 sec.
Ředidlo	: syntetické - TZ 90
% Ředění	: 0-5 % (v případě nutnosti)
Vydatnost	: 10-12 m ² /l

APLIKACE : štětcem, stříkácí pistolí, namáčením, flow-coating

Poznámka : během aplikace flow-coating je velmi důležité kontrolovat každou hodinu viskozitu produktu.

SUŠENÍ :

Při 20°C ve větraném prostředí	: proti prachu - 60 min.
	: proti dotyku - 3 hod.
	: kompletní - 8-12 hod.
Při 35-40°C	: 20 min.

UPOZORNĚNÍ : Doba sušení, se mění v závislosti na teplotě, ventilaci a relativní vlhkosti. Vyhybejte se zbytečnému hromadění vlhkosti, které se normálně tvoří při stohování natřených výrobků.

PŘÍKLADY DOPORUČENÝCH ZPŮSOBŮ APLIKACE :

OBEČNÉ VYUŽITÍ :

Impregnace	: 1 vrstva PN 1/colore - sušení minimálně 4 hod.
Vrchní lak	: 1 vrstva TN 73

TENKOVRSŤVÝ NÁTĚR PRO ZVÝRAZNĚNÍ DŘEVNÍ STRUKTURY :

Impregnační prostředek	: 1 vrstva PN 1/colore - sušení 4 hod.
Základ	: 1 vrstva PN 1/colore - sušení 16 hod., jemné broušení
Vrchní lak	: 1 vrstva TN 73

VLASTNOSTI : Zvyšuje ochranný efekt impregnačních prostředků a díky speciálním pohlcovačům UV ochraňuje lacinu od fotochemické degradace. Je měkká na dotek a velice elastická. Sleduje rozměrové variace podkladu.

OŠETŘOVÁNÍ : výrobek již natřený produktem TN 73 musí být očištěn od prachu a nečistot, lehce zbrúšen a znovu jednou nebo dvakrát natřen stejným produktem.

UPOZORNĚNÍ

: některé typy dřevin (např. dub, kaštan, douglas), obsahují látky, které v přítomnosti vody reagují se železem. Mohou zavinit výskyt černo-modrých teček, které by v povrchové zkoušce mohli vypadat jako namodralá plíseň. Na leštění povrchu tedy nedoporučujeme používat ocelovou vlnu. Při aplikaci stříkací pistolí, může vznikající prach způsobit samovznícení. Doporučuje se přísně udržovat čistotu pracoviště.

ZÁRUČNÍ DOBA :

12 měsíců od data výroby, v originálním balení.

SKLADOVATELNOST :

Skladovat v těsně uzavřených nádobách při teplotě 18-25°C. Chránit před vlhkem a vlivem cizích materiálů.