

POPIS MATERIÁLU POUŽITÍ	Vrchní vodou ředitelný lazurovací nátěr na bázi akrylátové pryskyřice. Na ochranu a oživení dřevěných prvků, které jsou rozměrově stále jako okna, dveře apod. Vhodný v kombinaci s mořidly řady Sigmalife používanými k ochraně dřeva.
DŮLEŽITÉ VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">- zvýrazňuje kresbu dřeva- lehce se nanáší, rychle schne- jasné a průzračné barvy- vysoká odolnost UV záření a povětrnosti- pružný
BARVA A LESK	viz vzorník Sigmalife, saténový lesk , balení 1 a 2,5 litru
TECHNICKÉ ÚDAJE	Základní technická data byla zjištěna při 23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu
Specifická hmotnost	cca 1,02 g/cm ³
Obsah sušiny	cca 33 % (v závislosti na odstínu)
Suchá proti prachu	cca za 1 hodinu
Suchá na dotyk	cca za 2 hodiny
Další nátěr	cca za 4 hodiny
Bod vzplanutí	neudává
Skladovatelnost	12 měsíců, při uložení na chladném a suchém místě, chráněná proti mrazu, v originálním balení
VYDATNOST	cca 4 m ² /l při tloušťce suché vrstvy 80 um (dva až tři nátěry) V praxi záleží na mnoha faktorech, mj. struktuře dřeva, podmínkách při nanášení a způsobu nanášení
POKYNY PRO APLIKACI	teplota povrchu a vzduchu musí být nad 8°C při aplikaci a schnutí maximální relativní vlhkost vzduchu 85%.
STAV PODKLADU	Podklad musí být čistý a suchý Odstranit zvětralý povrch až na zdravé dřevo mechanickým broušením. Impregnovat se Sigmalife VS nebo VS Acryl.
TYPICKÝ SYSTÉM	jeden nátěr Sigmalife VS dva až tři nátěry Sigmalife DS Acryl
ZPŮSOB POUŽITÍ	Štětce / váleček Ředidlo voda Ředění 0 - 5%
Poznámka :	použijte čistý štětec s dlouhým jemným vlasem určený pro aplikaci akrylátových barev
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	minimálně požadované množství ventilačního vzduchu na: 1 litr barvy - 10% LEL - - m ³ - TLV 461 m ³ viz též bezpečnostní listy 1430 + 1431 (a +b)