

<b>POPIS MATERIÁLU POUŽITÍ</b>	Vodou ředitelný email pro vnitřní i vnější použití na bázi 100% akrylátu Vrchní nátěr na dřevo, staré syntetické nátěry, překližku, beton, omítky osinek, plasty a kov po náležité přípravě		
<b>DŮLEŽITÉ VLASTNOSTI</b>	- reguluje vlhkost - skvěle odolává povětrnostním vlivům - odolává UV záření - dobré krycí schopnosti - přetíratelný po krátké době		
<b>BARVA A LESK</b>	bílá a podle vzorníků RAL, NCS..., pololesklý, balení 1 a 4 litry		
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>	Základní technická data byla zjištěna při 23°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu		
<b>Specifická hmotnost</b>	cca 1,24 g/cm <sup>3</sup>		
<b>Obsah sušiny</b>	cca 40 %		
<b>Suchá na dotyk</b>	cca za 2-3 hodiny		
<b>Další nátěr</b>	minimálně :cca za 4 hodiny maximálně :neomezen		
<b>Bod vzplanutí</b>	bez významu, > 65 °C		
<b>Skladovatelnost</b>	12 měsíců, při uložení na chladném a suchém místě, chráněná proti mrazu, v originálním balení		
<b>VYDATNOST</b>	praktická cca 10,0 m <sup>2</sup> /litr, závisí na stavu povrchu a způsobu nanášení		
<b>POKYNY PRO APLIKACI</b>	teplota povrchu a vzduchu musí být nad 7°C při aplikaci a schnutí maximální relativní vlhkost vzduchu pod 85%.		
<b>STAV PODKLADU</b>	čistý, zbavený nečistot surodý, dostatečně suchý plasty odmaštěné a zdrsňené, opatřené zákl. nátěrem Sigmatorno Primer kov náležitě předupraven		
<b>TYPICKÝ SYSTÉM</b>	jeden nátěr Sigmatorno Primer 2-3x nátěr Sigmatorno Semigloss		
<b>ZPŮSOB POUŽITÍ</b>	tlakové stříkání	Vzduchové stříkání	Štětce/váleček
Ředidlo	voda	voda	voda
Ředění	0 - 5%	5 - 10%	0-5%
Tryska	0,28-0,33mm	1,8-2mm	
Tlak	12-15 MPa	0,3-0,4 Mpa	
<b>Poznámka:</b>	Používejte kvalitní štětec s dlouhým vlasem, nebo moherový váleček s krátkým vlasem		
<b>BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ</b>	minimálně požadované množství ventilačního vzduchu na: 1 litr barvy - 10% LEL - - m <sup>3</sup> - TLV(MAC) - - m <sup>3</sup> viz též bezpečnostní listy 1430 + 1431 (a +b)		