

<b>POPIS MATERIÁLU</b>	Vodou ředitelný nátěr podlah na bázi akrylátových kopolimerů pro vnitřní i vnější použití															
<b>POUŽITÍ</b>	Konečná úprava cementových (alkalických) podlah.															
<b>DŮLEŽITÉ VLASTNOSTI</b>	- dobré krycí schopnosti a barevná stálost - vysoce odolný proti abrazi - odolný proti tepelné únavě - rychleschnoucí - zabraňuje karbonitizaci															
<b>BARVA A LESK</b>	bílá a téměř všechny odstíny, saténový lesk, balení 4 litry															
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>	Základní technická data byla zjištěna při 20°C a 65% relativní vlhkosti vzduchu															
<b>Specifická hmotnost</b>	cca 1,3 g/cm <sup>3</sup>															
<b>Obsah sušiny</b>	cca 40 % (v závislosti na odstínu)															
<b>Suchá proti prachu</b>	cca za 60 minut															
<b>Další nátěr</b>	minimálně : cca za 5 hodin maximálně : neomezen															
<b>Bod vzplanutí</b>	neudává se, >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 8,0 m <sup>2</sup> /litr, závisí na stavu povrchu a způsobu nanášení															
<b>POKYNY PRO APLIKACI</b>	-teplota povrchu a vzduchu musí být mezi 5-30°C při aplikaci a schnutí maximální relativní vlhkost vzduchu 75%. -neaplikujte na přímém slunci															
	<table><thead><tr><th>teplota</th><th>pochůznost</th><th>přetíratelnost</th></tr></thead><tbody><tr><td>5 °C</td><td>10 hodin</td><td>16 hodin</td></tr><tr><td>10 °C</td><td>6 hodin</td><td>10 hodin</td></tr><tr><td>20 °C</td><td>2 hodiny</td><td>6 hodin</td></tr><tr><td>30 °C</td><td>1,5 hodiny</td><td>4 hodiny</td></tr></tbody></table>	teplota	pochůznost	přetíratelnost	5 °C	10 hodin	16 hodin	10 °C	6 hodin	10 hodin	20 °C	2 hodiny	6 hodin	30 °C	1,5 hodiny	4 hodiny
teplota	pochůznost	přetíratelnost														
5 °C	10 hodin	16 hodin														
10 °C	6 hodin	10 hodin														
20 °C	2 hodiny	6 hodin														
30 °C	1,5 hodiny	4 hodiny														
<b>STAV PODKLADU</b>	čistý, suchý bez mastnot savé podklady penetrovat Sigmax Universal alkalicky reagující podklady neutralizovat															
<b>TYPICKÝ SYSTÉM</b>	jeden penetrační nátěr Sigmax Universal jeden nátěr Coltura Floorcoating WS naředěný 5-10% vody dva nátěry Coltura Floorcoating WS ředěný max.3% vody															
<b>ZPŮSOB POUŽITÍ</b>	Štětce / váleček Ředidlo voda Ředění 0-10%															
<b>BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ</b>	minimálně požadované množství ventilačního vzduchu na: 1 litr barvy - 10% LEL - - m <sup>3</sup> - TLV - - m <sup>3</sup>															