

## SIGMA Sigmulto Stucco Matt

### 4480GE



#### I. POPIS PRODUKTU

<b>Charakteristika:</b>	SIGMA Sigmulto Stucco Matt je vysoce kvalitní dekorativní malířský tmel se stucco-efektem. Pro vnitřní použití.
<b>Účel použití:</b>	Pro individuální ozdobné ztvárnění stěnových ploch v hotelích, obchodních a výstavních prostorách, divadlech i v soukromých obytných interiérech apod. s vysokými nároky na dekorativně estetickou hodnotu.  Na rovné a hladké, v interiéru běžně používané podklady (stupeň jakosti povrchu Q4).
<b>Vlastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Sametový povrch</li> <li>- Exkluzivní povrchový efekt</li> <li>- Velmi snadná aplikace</li> <li>- Mnohostranné možnosti ztvárnění</li> <li>- Odolnost proti oděru</li> <li>- Ředitelnost vodou, nízká úroveň zápachu</li> <li>- Vysoká difuzní propustnost</li> </ul>
<b>Barevné odstíny:</b>	52 odstínů
<b>Velikost obalu:</b>	2,5 litru

#### II. TECHNICKÉ ÚDAJE

<b>Hustota:</b>	1,20 g/cm <sup>3</sup>				
<b>Spotřeba:</b>	<table> <tr> <td>První vrstva</td> <td>cca 120 až 210 ml/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Druhá vrstva</td> <td>cca 130 ml/m<sup>2</sup></td> </tr> </table> <p>Spotřeba závisí na technice nanášení a podkladu. Přesnou spotřebu určíte provedením zkušebního nátěru.</p>	První vrstva	cca 120 až 210 ml/m <sup>2</sup>	Druhá vrstva	cca 130 ml/m <sup>2</sup>
První vrstva	cca 120 až 210 ml/m <sup>2</sup>				
Druhá vrstva	cca 130 ml/m <sup>2</sup>				
<b>Doba schnutí:</b>	Přetíratelnost po 4 hodinách při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %.				
<b>Údaje dle normy DIN EN 13 300:</b>					
<b>Odolnost proti oděru za mokra:</b>	Třída 2, odpovídá odolnosti proti oděru dle normy DIN 53 778.				
<b>Stupeň lesku:</b>	Mat				
<b>Maximální velikost zrna:</b>	Jemná (< 100 µm)				
<b>Skladování:</b>	Skladujte v chladu, chraňte před mrazem.				

#### III. NÁVOD K POUŽITÍ

<b>Příprava podkladu:</b>	<p>Porézní, správné a nasákové maltové omítky tříd PII a PIII, PIV, sádkartonové a sádrovláknité desky upravte základním nátěrem SIGMA Haftgrund ředěným vodou v poměru 1 : 4. Měkké sádrové omítky zpevněte přípravkem SIGMA Unigrund S. Sádkartonové desky s obsahem ve vodě rozpustných barvicích látek opatřete izolačním nátěrem SIGMA Renova Isoprimer WV. K sanaci skvrn od tabáku, sazí, kávy nebo mastnoty použijte vodu s přídatkem produktu SIGMA Universol. Po očištění nechte důkladně vyschnout a následně opatřete izolačním nátěrem SIGMA Renova Isoprimer WV. Lesklé povrchy a lakované plochy předupravte louhem a mechanicky zdrsňte. Jako základní nátěr použijte produkt SIGMA Haftgrund pigmentiert.</p>
---------------------------	--

Podmínkou této dekorativní techniky je existence hladkého a rovného podkladu – stupeň jakosti povrchu Q4. Pro jeho dosažení naneste na podklad několik vrstev tmelícího produktu SIGMA Glättputz nebo SIGMA Spritzspachtel a jako základní nátěr použijte produkt SIGMA Haftgrund naředěný vodou v poměru 1 : 4.

4:36



## SIGMA Sigmulto Stucco Matt

### III. NÁVOD K POUŽITÍ

**Metoda nanášení:**

Špachtlováním.  
Před použitím důkladně promíchejte.  
SIGMA Sigmulto Stucco Matt se nanáší benátským hladítkem ve 2 operacích. Stěrka se natahuje špachtlováním v různých směrech. Postupným překrýváním vzniklých plošek vzniká decentní efekt stucco s matným povrchem.

**Čištění malířského náradí:**

Okamžitě po použití omyjte vodou.

**Pokyny:**

Teplota podkladu a okolí při zpracování nesmí klesnout pod + 5 °C. Maximální relativní vlhkost vzduchu 80 %.  
Vzhledem k individuálním možnostem ztvárnění a v závislosti na použité tiskařské technice může docházet k lehkým odchylkám od vzorníku barev a vzorků. Dosažený stucco-efekt u produktu SIGMA Sigmulto Stucco Matt se odvíjí od zvoleného barevného odstínu, vlastností podkladu, podmínek osvětlení a od specifických okolností v objektu. Čím tmavší barevný tón zvolíte a čím optimálnější budou podmínky osvětlení a vlastnosti objektu, tím výraznějšího stucco-efektu můžete dosáhnout. Z uvedeného důvodu doporučujeme provést zkušební plochu přímo na místě v objektu.  
Materiál před zpracováním zkontrolujte. Hmota může vykazovat lehké odchylky odstínu od vzorníku barev. Mírné odchylky mohou být zjištěny i u produktů pocházejících z různých výrobních šarží. Na stejné ploše proto používejte výhradně produkty ze stejné výrobní šarže. Alternativním řešením je materiály promíchat.

**Zvláštní pozornost věnujte dokumentům:** Zadávací a smluvní řád pro stavební práce (VOB) Spolkové republiky Německo, část C, DIN 18363 část 2 a 3 a dokumenty BFS v příslušných oblastech činnosti.

### IV. OSTATNÍ POKYNY

Pokyny pro bezpečné nakládání a likvidaci naleznete v bezpečnostním listu.

**Kód výrobku:**

M-DF 01

### V. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU V SOULADU SE SMĚRNICÍ VdL-RL01

**Výrobek obsahuje:**

Styren-akrylátová disperze, akrylátová disperze, oxid titaničitý, silikáty, voda, rozpouštědlo, aditiva, konzervační činidla.

(Informace pro alergie na isothiazolinon na telefonním čísle +49 234 869 0)

*Uvedené informace o vlastnostech a použití uvedených produktů jsou výsledkem našich nejlepších znalostí získaných v průběhu vývojových prací a našich praktických zkušeností. Vzhledem k mnohostranným možnostem uplatnění tohoto výrobku nelze poskytnout veškeré podrobnosti, a proto nemůžeme nést odpovědnost a ručení za jeho použití. Vhodnost produktu se odvíjí od stavu konkrétního podkladu. Každá nová verze technického listu vydaná v důsledku technického vývoje má za následek ztrátu platnosti verze předchozí.*

Datum vydání: leden 2015