

# Modellierputz

## Dekoratīvais struktūrapmetums virsmu modelēšanai



### Pamatinformācija

<b>Pielietošana</b>	Pēc uzklāšanas ar ķelli, rullīti vai birsti, tiek strukturēts ar krāsotāju vai specializētiem instrumentiem (trafaretiem, reljefa rullīšiem u.c.) vai citiem pieejamiem priekšmetiem. Paļaujieties uz savu fantāziju un rezultāts var būt pārsteidzošs! Alternatīvi arī kā materiāls struktūras iegūšanai uzklājot ar smidzinātāju.
<b>Īpašības</b>	Balts, dekoratīvs, mitrumizturīgs apdares struktūrpārklājums brīvi improvizētai virsmas reljefa modelēšanai iekšdarbiem un fasādēm. Alternatīvi arī kā materiāls struktūras iegūšanai uzklājot ar smidzinātāju.
<b>Krāsa</b>	Balta
<b>Spīduma pakāpe</b>	Matēta
<b>Blīvums</b>	Apm. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Saistviela</b>	Stirolakrilāta dispersija
<b>Iepakojums</b>	18 kg

### Uzklāšana

<b>Pamatnes</b>	Tīrs, sauss, gluds un stabils mūris, apmetums vai ģipškartons. Atlupušās daļas notīrīt, virsmu rūpīgi noslaucīt. Stipri uzsūcošas pamatnes gruntēt ar Super Nova Tiefgrund LF. Stipri kontrastējošas virsmas vai virsmas, kas klātas ar emaljas krāsu, gruntēt ar Super Nova Quarzgrund.
-----------------	---

<b>Uzklāšana</b>	Pirms uzklāšanas kārtīgi samaisīt ar elektrisko maisītāju. Nepieciešamības gadījumā var atšķaidīt ar ūdeni līdz 3%. Uzklāt uz pamatnes ar ķelli, rullīti vai birsti vienmērīgi plānā kārtā. Pēc vajadzības strukturēt ar piemērotu instrumentu.
<b>Uzklāšanas temperatūra</b>	Minimālā virsmas un gaisa temperatūra +5 °C uzklāšanas un žūšanas laikā.
<b>Tonēšana</b>	Var tonēt ar pilntoņu krāsām Super Nova Vollton- und Abtonfarbe, kā arī krāsu tonējamajās mašīnās.
<b>Patēriņš</b>	Uzklājot ar rokas instrumentiem – apm. 2 kg/m <sup>2</sup> . Uzklājot ar smidzinātāju – apm. 1,2 kg/m <sup>2</sup> . Precīzu patēriņu nosaka ar paraugkrāsojumu.
<b>Instrumentu tīrīšana</b>	Instrumentus pēc darba beigām nekavējoties mazgāt ar ūdeni.
<b>Žūšanas laiks</b>	Neuzklāt, ja materiāla, virsmas un apkārtējās vides temperatūra ir zemāka par +5°C. Normālos laika apstākļos (20°C un 65% relatīvais gaisa mitrums) klājums nožūst diennakts laikā. Biezāka kārtā, zemāka temperatūra un augstāks gaisa mitrums var pagarināt žūšanu līdz vienai nedēļai.
<b>Uzglabāšana</b>	labi noslēgtos traukos vēsā vietā, sargāt no sala. Minimālais uzglabāšanas laiks 2 gadi - skatīt marķējumu uz iepakojuma.
<b>GOS robežvērtības</b>	ES robežvērtība šim produktam (kat. A/c): 40 g/l (2010). Šī produkta sastāvā ir maks. 40 g/l gaistošo organisko savienojumu.
<b>Utilizācija</b>	Saskaņā ar vietējo likumdošanu.

Šī tehniskā informācija ir sagatavota, balstoties uz zinātnes un tehnikas sasniegumiem un mūsu praktisko pieredzi. Ievērojot pamatņu daudzveidību un katra konkrētā objekta apstākļus, pircējs/būvnieks/darbu veicējs nav atbrīvots no atbildības pārbaudīt minēto produktu atbilstību konkrētiem mērķiem un noteiktiem konkrētā objekta apstākļiem. Ražotājs un importētājs neuzņemas atbildību par zaudējumiem, kas radušies neievērojot produkta lietošanas instrukciju vai izmantojot produktu citiem mērķiem. Ražotāja vadības sistēma ir sertificēta un atbilst starptautiskajiem standartiem ISO 9001 un ISO 14001. Jaunākas redakcijas iznākšanas gadījumā šī tehniskā informācija zaudē savu spēku.

**Meffert AG**  
Farbwerke

**Meffert Baltica UAB**

Trakėnų g-vė 3, Trakiškių km.,  
Marijampolės savivaldybė LT-68115  
Tel. +370 34327355, Mob. +371 26464589  
E-Mail: info@meffert.lt

[www.supernova-krasas.lv](http://www.supernova-krasas.lv)