



P 212

2011-09

## P 212 Knauf Vorspritzer Gruntinis cementinis tinkas

Medžiaga, naudojimas, savybės, darbo eiga, techniniai duomenys

### Medžiaga

*Knauf Vorspritzer* – gamykloje paruoštas sausas cemento ir smėlio mišinys. Skirtas dirbti rankomis ir mašinomis.

#### Sandėliavimas

Laikyti sausose patalpose ant medinių palečių maždaug 12 mėnesių. Praplyšusius maišus užsandarinti ir suvartoti pirmiausia.

#### Pakuotė

40 kg maišai

### Naudojimas

Tinka mineralinio tinko pagrindams išorėje ir vidaus patalpose parengti.

*Knauf Vorspritzer* galima tinkuoti visais mineraliniais tinkais.

### Savybės

- Pagerina sukibimą tinko sukibimą su pagrindu.
- Suvienodina paviršiaus įgeriamumą.
- Skirtas dirbti mašinomis ir rankomis.

Pagrindas	Darbo eiga	Techniniai duomenys
<p>Pagrindas turi būti sausas, atlaikantis apkrovas, neišalęs, nedulkėtas, be atplaišų ir išdūlėjimų, gerai sugeriantis vandenį.</p> <p>Jei pagrindas betoninis, būtina, kad ant jo nebūtų klojinio tepalų likučių ir prilipusių plėvelių.</p> <p>Jei klojamos lengvos statybinės medžio plaušų ir medžio drožlių plokštės, reikia, kad visas plokščių paviršius gerai sukibtų su betono pagrindu.</p> <p>Jei reikalingas pagrindas čia nepamirėtas, reikalaujamos atskiros konsultacijos.</p> <p><b>Pagrindo paruošimas</b></p> <p>Visas pagrindo plotas <i>Knauf Vorspritzer</i> padengiamas tinkavimoo agregatu, pvz., PFT G4, G5c arba rankomis – mente.</p> <p>Būtina vadovautis agregatų gaminto nurodymais. Jei dirbama rankomis, į vieną maišą mišinio pilti 10 litrų vandens ir maišytuvu maišyti 2–3 minutes.</p>	<p>Prieš dengiant gerai vandenį sugeriančius pagrindus (išskyrus HWL ir medžio drožlių statybines medžiagas) gausiai sudrėkinti, tačiau taip, kad ant pagrindo nesusidarytų vandens sluoksnis.</p> <p>Mūro siūles, defektus, instaliacines angas ir pan., atsižvelgiant į tai, iš kokių statybinių medžiagų sumūrytos sienos, užtaisyti tinkamu tinko skiediniu.</p> <p>Jei reikia, tinką armuoti, ypač jei sienos sumūrytos iš skirtingų statybinių medžiagų</p> <p><b>Darbinė temperatūra</b></p> <p>Oro ir pastato temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti aukštesnė nei +5 °C.</p> <p>Šviežiai <i>Vorspritzer</i> tinku padengtus plotus drėkinti dvi dienas.</p> <p><b>Džiūvimo ir darbo trukmė</b></p> <p>Atsižvelgiant į sienos statybinę medžiagą ir tinko rūšį, būtina džiiovinti nurodytą laiką.</p> <p>Ne trumpiau kaip tris dienas – keraminės plytos/blokeliai, cementu surištos plytos/blokeliai.</p> <p>Ne trumpiau kaip tris savaites – HWL ir medžio drožlių statybinės medžiagos, gipso tinkai.</p>	<p>Grūdelių dydis 0–4 mm</p> <p>Stiprumo klasė CS IV</p> <p>Sukibimo stipris &gt; 0,20 N/mm<sup>2</sup></p> <p>Matomas lūžio vaizdas B</p> <p>Vandens įgeriamumo klasė W 0</p> <p><b>Medžiagos sąnaudos</b></p> <p>Maždaug 8 kg/m<sup>2</sup>, jei dengiamas visas paviršius ištaisai.</p>

Pastabos
<p><i>Knauf Vorspritzer</i> tinko negalima maišyti su kitomis medžiagomis, nes, susidarius tam tikroms sąlygoms, savybės gali labai pasikeisti. Baigus darbus, darbo įrankius kuo greičiau nuplauti vandeniu.</p>