



## Obdelava

### *Ročna obdelava:*

Baunit MultiWhite stremo v čisto vodo (ca. 6 l/vrečo) in mešamo z mešalnikom pri nizkih vrtljajih. Maso pustimo mirovati ca. 5 minut in pred uporabo ponovno premešamo. Kot armirni omet naneseemo v debelini ca. 3 mm in vtisnemo armirno mrežico Baunit StarTex v sredino sloja. Mrežica se mora na robovih prekrivati za najmanj 10 cm.

### *Strojna obdelava:*

Omet nanašamo z namenskimi stroji za strojno ometavanje ter po nanosu poravnavamo z letvijo. Zadnji sloj ometa lahko izvedemo kot fini omet tako, da zaribamo z ustrezno mehko gobasto gladilko. Kot armirni omet naneseemo v debelini ca. 3 mm in vtisnemo armirno mrežico Baunit StarTex v sredino sloja. Mrežica se mora na robovih prekrivati za najmanj 10 cm.

### **Zaključna obdelava:**

#### *Zunaj:*

- Baunit zaključni ometi na Baunit PremiumPrimer/UniPrimer
- Baunit fasadne barve

#### *Znotraj:*

- Baunit KlimaColor

## Splošna navodila

Temperatura zraka, podlage in materiala mora biti med ometavanjem in vezanjem nad + 5 °C.

Ne nanašamo na zamrznjeno podlago ali v primeru nevarnosti zmrzovanja. Dodajanje drugih proizvodov (npr. proti zmrzovanju) ni dovoljeno.

V času nanašanja in sušenja preprečimo vpliv direktnih sončnih žarkov, dežja in močnega vetra, v nasprotnem primeru moramo površine ustrezno zaščititi (npr. uporaba fasadnih mrež). Velika vlažnost zraka in/ali nižje temperature lahko znatno podaljšajo čas vezanja.

Pred nanosom naslednjih slojev je potrebno upoštevati čas sušenja min. 7 dni.

---

Navodila in priporočila, ki so podana v tehničnem in informativnem gradivu, temeljijo na dolgoletnih izkušnjah in so skladna s trenutnim stanjem v teoriji in praksi. V nobenem smislu niso pravno zavezujoča in kupca oziroma uporabnika ne odvezujejo, da sam preizkusi primernost Baunit izdelkov za predvideni namen uporabe.