



MultiGips

Ansetzgips

kipskartongist plaatide liim



Kasutamine

Kipsliimi kasutatakse kipskartongplaatide liimimiseks keraamilistest tellistest ja betoonist aluspindadele.

Materjali ettevalmistamine

Kuivsegu (30 kg) tuleb aeglaselt puistata 15 l vee hulka ning 2-3 minuti pärast segada mehaanilise segistiga kuni ühtlase massi tekkimiseni.

Tähelepanu !

1. Ämbri sisu ei tohi segada kuiva krohvisegu väljapuistamise ajal.
2. Krohvisegu läbisegamiseks kasutage aeglaste pööretega mehaanilist segistit.
3. Enne iga segamiskorda tuleb ämber ja tööriistad krohvisegu ülejääkidest puhtaks pesta.
4. Kasutatud krohvisegu ülejääke ei tohi lisada värskesse liimisegu hulka.

Kasutusaeg

Alates veega kokkusegamisest kuni nakkumiseni 30-40 minutit.

Aluspinna ettevalmistamine

Tööpind peab olema stabiilne ja niiskuse eest kaitstud. Määratud pinnad tuleb eelnevalt värvi- ja krohvijääkidest puhastada. Siledad betoonpinnad tuleb kruntida MultiGips-BETONKONTAKT kruntimisvahendiga. Kõrge imavusega aluspinnad (nt gaasbetoon) soovitame kruntida VG-GRUNDIERMITTEL kruntimisvahendiga.

Kipskartongist plaatide kinnitamine

Kipskartongplaat tuleb asetada tasasele aluspinnale ning kanda liimikiht kelluga piki kipskartongplaadi pikemaid külgi. Kipskartongplaadi ülejäänud pinnale tuleb liim kanda punktmeetodiga iga 30-35 cm järel. Pärast liimi pealekandmist tuleb kipsplaat suruda tugevasti vastu seina. Pärast kipsplaadi kohale asetamist, tahenemisprotsessi kestel, ei ole soovitatav plaatide liigutamine.

Tähelepanu !

1. Kipskartongplaatide liimimiseks ettenähtud liimisegu kantakse templiga märgistatud plaadi küljele.
2. Kui ruumi õhutemperatuur on alla + 5°C, ei tohi liimimistööd teostada.

Ladustamine ja säilivusaeg

Hoida kuivas ruumis puitalustel. Säilivusaeg on kuus kuud alates valmistamise päevast.