

## → INFOLEHT

Uut ja huvitavat *epatherm*'i kohta

# Plaadiliim *epatherm* etk

### Kasutusvaldkond

*epatherm* etk plaadiliimi kasutatakse *epatherm* soojustusplaatide/isolatsiooniplaatide paigaldamiseks.

### Omadused

*Epatherm* etk on mineraalsetest sideainetest ja täitematerjalidest koosnev kuivmört. Aine on kromaadivaene vastavalt normile TRGS 613/Giscode ZP 1.

Ohutusnõuded: Ärritab nahka. Võib põhjustada tõsiseid silmakahjustusi. Vältida kätele sattumist. Vältida mörditolmu sissehingamist. Vältida kokkupuudet nahaga. Silma sattumisel loputada rohke veega ja konsulteerida arstiga. Töötamisel kasutada ettenähtud kaitseriietust ja kaitsekindaid.

Jäätmekäitlus: jäätmekäitlusse anda ainult täiesti tühjad pakendid. Materjali jäätmed võib realiseerida sarnaselt ehituskillustikuga pulbrina või temperdatud kujul.

### Pealekandmise tehnoloogia

Aluspind peab olema loodis, koormust taluv ja puhas. Kipsi sisaldavad aluspinnad tuleb eelnevalt töödelda kipskrundiga *epasit* gg. *Epatherm* soojustusplaadid tuleb täies ulatuses eelnevalt kruntida tootega *epasit* etg. Krunt ei pea ära kuivama, seda võib kohe edasi töödelda. Mitte töötada temperatuuril üle +30 °C ega alla +5 °C või kui on oodata külma või vihma, samuti mitte kanda külmunud aluspinnale.

*Epatherm* etk töödelda puhta veega tugevalt läbi segades ühtlaseks massiks. Vältida tükke. Veekulu umbes 7,5 l 30 kg koti kohta. Plaadiliim kanda peale hammastatud kelluga (8-10 mm). Servad jätta liimivabaks. Plaadid asetada seina või lae pinnale värskesse liimikihti ning paika rihtida. Lae puhul toestada plaate kahe tüübliga plaadi kohta, kuni liim on kinnitunud.

Mördi töötlemisaeg on umbes 2 tundi.

Töövahendid kohe pärast kasutamist veega korralikult puhtaks pesta.

Materjalikulu: umbes 5 kg/m<sup>2</sup>

Ladustamine: hoida kuivas, säilivusaeg umbes 6 kuud.

Pakend: Kuivmört, 30 kg kottides.

#### Infoleht 07/2009

*epatherm* toodete kvaliteet on end praktikas tõendanud. Kuna aga ehitistel võib esineda erinevaid töö- ja saneerimistingimusi, soovitame enne materjali kasutamist teha proovikatmine, et jõuda selgusele, kuidas mõjutavad pealekandmise tehnoloogia ja aluspind materjalikulu. Uue infolehe ilmumisega kaotab käesolev infoleht kehtivuse.



EPATHERM IST EINE INNOVATION AUS DEM HAUSE EPASIT

epasit GmbH  
Innovative Baustoffe im System  
Sandweg 12 - 14  
72119 Ammerbuch (Aitingen)

Esindaja Eestis: OÜ Langeproon Inseneriehitus  
Käo tn. 52/1 Tallinn 11311  
Tel. 6552 502 | Faks 6551 469  
info@langeproon.ee | www.langeproon.ee