

→ INFOLEHT

Uut ja huvitavat *epatherm*'i kohta

Vääriskrohvid *epatherm ete/r* ja *ete/s*

Kasutusvaldkond

epatherm vääriskrohve kasutatakse *epatherm* isolatsiooniplaatide pinnaviimistluseks sisetingimustes.

Omadused

epatherm vääriskrohv on mineraalsetest sideainetest koosnev valmissegatud kuivmört.

Toode on valge ja saadaval järgmiste faktuuridena:

- jämekrohv *epatherm ete/r* (terasuurusega 2, 3 või 4 mm)
- viimistlus krohv *epatherm ete/s* (terasuurusega 1,5, 2, 3 või 4 mm)

Suuremate koguste puhul on võimalik tellida ka muid värve ja terasuursi.

epatherm vääriskrohvidel on väga hea veeauru läbilaskvus. Toodet on lihtne töödelda ja ta on hästi nakkuv.

Ohutusnõuded: ärritab nahka. Võib tekitada tõsiseid silmakahjustusi. Hoida lastele kättesaamatuks. Vältida tolmu sissehingamist. Vältida kokkupuudet nahaga. Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja konsulteerida arstiga. Töötades tuleks kanda kaitseriietust ja kaitsekindaid.

Jäätmekäitlus: jäätmekäitlusse anda ainult täiesti tühjad pakendid. Materjalijäägid võib utililiseerida tahkeks temperdatuna või pulbri kujul nagu ehitusprahti.

Pealekandmise tehnoloogia

Isolatsiooniplaadid tuleb eelnevalt kruntida *epatherm etg-ga* ning katta täies ulatuses sisepahtliga *epatherm eti* või *epatherm multi-eti*. Enne krohvimistööd sisepahtel sisepahtel kruntida krohvikrundiga *epasit pg*.

Segada *epatherm ete/r* jämekrohv ja *epatherm ete/s* struktuurkrohv segumispliga tahkeks plastiliseks massiks. Veekulu: jämekrohvi puhul u. 8 liitrit koti kohta, struktuurkrohvi puhul u. 15 liitrit koti kohta. *epatherm ete/r* ja *epatherm ete/s* võib valmis segada ja peale kanda ka selleks ettenähtud krohvimasinaga. Mitte töötada temperatuuril alla +5 °C või kui on oodata külma. Mitte kanda külmunud aluspinnale.

Jämekrohv *epatherm ete/r* kanda pinnale terasuurusele vastava roostevaba krohvilabidaga. Segu hõõruda peale nõuetekohaselt puust või plastmassist riivlauaga (vertikaalsete, horisontaalsete või ringikujuliste liigutustega).

Skstruktuurkrohv kanda pinnale terasuurusele vastava roostevaba krohvilabidaga. Hõõruda soovitud tulemuse saavutamiseni. Hõõrdkrohv vastavalt roostevaba või plastlabidaga ja pritskrohv svammhõõrutiga.

→ INFOLEHT

Uut ja huvitavat *epatherm*'i kohta

Vääriskrohvid *epatherm ete/r* ja *ete/s*

Lk 2

Värsket vääriskrohvi kaitsta liiga kiire kuivamise eest.

Ühevärvilised mineraalsed vääriskrohvid kalduvad plekke jätma. Neid saab süsteemi poolt kohandatud leelisvärvi *epatherm eff* abil sama värvitooniga üle värvida.

Materjalikulu:

1,5–2 mm kihi puhul kulub umbes 2,5 kg/m² kohta (10 m² / kott)

3 mm kihi puhul kulub umbes 3,5 kg/m² kohta (8,5 m² / kott)

4 mm kihi puhul kulub umbes 4 kg/m² kohta (7,5 m² / kott)

Ladustamine: hoida kuivas, säilivusaeg umbes 3 kuud.

Pakend: 30 kg kotid.

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.



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