



Toote kirjeldus ja kasutusvaldkond

Vetonit LR Fine on lagede ja seinte peen viimistluspahtel kuivadesse ruumidesse. Ei sobi kasutamiseks niisketes ja märgades oludes. Sideaine polümeerliim. Veega segamisel saadakse valmis pahtel. Segukihi paksus pealekandmisel on keskmiselt kuni 1 mm. Pinnale võib kanda käsitsi ja pahtlipritsiiga.

Aluspinnad

Aluspinnaks sobivad kips- ja tsementkrohvid ning pahtlid, näiteks Vetonit TT, maxit ip 22, Vetonit L; kipsplaatseinad ja -laed. Vetonit LR Fine'iga võib pahteldada konstruktsioone, mis on valmistatud puitlaastplaadist või poorsest kiudplaadist. Aluspind peab olema puhas, kõva ja tolmuvaba. Aluspind puhastatakse naket nõrgendavatest ainetest, nagu värv, rasv, tolm jne.

Aknad ja muud pinnad, mida ei pahteldata, tuleb hoolikalt kinni katta.

Segu valmistamine

Segamisel kasutatakse ainult puhast, toatemperatuuril olevat vett. Veekulu 8-9 l / 25 kg. Segatakse drelli külge kinnitatud vispliga kaks korda. Esimene segamine (u 2-3 min.) viiakse läbi vähema veega ja lastakse segul seista u. 15 minutit. Teist korda segatakse (u 2-3 min.) kergelt ja lisatakse ülejäänud vesi. Valmissegu temperatuur peab ületama +10°C. Valmis segatud pahtel on kasutatav 2...3 ööpäeva jooksul, säilitades seda kinnises anumas.

Pahteldamine

Vajaduse korral niisutatakse kuivad ja poorsed pinnad enne tööde algust. Osalisel tasandusel kantakse viimistlussegu pinnale käsitsi, kasutades

ALUSPIND

- kips- ja tsementkrohv
- pahtel
- kipsplaat
- puitlaastplaat
- puitkiudplaat

SEGUKIHI PAKSUS

- osaline tasandus kuni 3 mm
- laustasandus kuni 1 mm

MATERJALI KULU

- 1,2 kg /m² (1 mm kihi puhul)

VEEKULU

- 8-9 liitrit / 25 kg kott (26%)

TERA SUURUS

- 0..0,2 mm

KUIVAMISAEG

- 1...2 ööpäeva olenevalt kihi paksusest, ventilatsioonist ja temperatuurist

PAKEND

- 25 kg

SÄILITAMINE

- 12 kuud tootmise kuupäevast kuivas ruumis

SERTIFIKAADID

- ISO 9001



- ISO 14001



- ROHELINE ENERGIA



kasutades pahtlilabidat. Laustasandamisel võib segu pinnale kanda nii pahtlipritsiaga kui ka käsitsi, kasutades selleks laia liipi. Pahtlipritsiaga töötamisel kantakse segu nii suurele pinnale, mille jõuab ca 10...20 min. jooksul pahtlilabidaga üle tasandada. Liigne segu eemaldatakse liibilt segamisesse ja kasutatakse hiljem uuesti. Enne järgmise kihi pealekandmist peab eelmine kiht olema kuivanud. Lihvimiseks kasutatakse peent liivapaberit.

Pinna töötlemine

Kivistunud pinda võib värvida või tapeetida. Vetonit LR Fine'iga pahteldatud pinnad võib jätta ka viimistlemata (nt. pritspinnana lagedel).


Töövahendite puhastamine

Töövahendid pestakse veega puhtaks kohe pärast kasutamist. Vältida segu jääkide sattumist

kanalisatsiooni.

Praktilised nõuanded

Pahteldamisel peab aluspinna, segu ja ümbritseva keskkonna temperatuur olema üle +10°C. Segu kulumiskindlust ja naket aluspinnaga võib parandada lisades seguveele Vetonit dispersiooni vahekorras 1:10. Vetonit LR Fine ei sobi põrandate tasandamiseks ega plaatimise aluspinnaks. Ei sobi niisketes ruumidesse nagu duširuumid, sauna- ja pesemisruumid. Vetonit LR Fine ei sobi kipsplaatide vuukimiseks.

 Pahtlitolm ärritab silmi, hingamisteid ja nahka. Vajadusel kasuta kaitseprille, respiraatorit, kindaid või kaitsekreemi. Väldi tolmu sissehingamist. Segu sattumisel silma loputa kohe rohke veega ning vajadusel konsulteerige arstiga.



Oktoober 2007

maxit
maxit Group

maxit Estonia AS
Peterburi tee 75
11415 Tallinn

Tel +372 620 9510
Faks +372 631 2633

www.maxit.ee
maxit@maxit.ee