|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| S 102**Līmjava armējošās kārtas izveidošanai uz polistirola.** |
| Java paredzēta armējošās kārtas izveidei siltināšanas sistēmās uz polistirola. |

**ĪPAŠĪBAS**

* **minerāls**
* **atvērts uz difūziju**
* **pēc pilnas nožūšanas salizturīgs un ūdensizturīgs**
* **laba saķere**
* **augstā stabilitāte**
* **vieglā apstrādāšana ar roku un mašīnu**
* **izturīga pret atmosfēras iedarbību un UV starojumu**
* **pelēka krāsa**
* **pirms kārtēju virsmas slāņu uzklāšanas jābūt nogruntētai**

**LIETOŠANA**

* stiklašķiedras sieta iearmēšanaisiltināšanas sistēmās **LOBATHERM S** uz polistirola.
* nelīdzenumu špaktelēšanai uz polistirola.

**KVALITĀTE UN DROŠĪBA**

* saistviela atbilstoši normai **EN 197**
* kvalitātes pastāvīga kontrole saskaņā ar **ISO 9001**
* VI hroma saturs reducēts līdz līmenim <2ppm

**VIRSMA**

Virsmai jābūt sausai, tīrai, bez putekļiem un polistirola atliekām vai citiem pretadhēzijas līdzekļiem. Notīrīt brīvus elementus un atliekas pēc iepriekšējiem slāņiem. Stipri absorbējošu virsmu samitrināt vai nogruntēt ar bāziquick-mix**ABS** vai **UG**. Novērtējot virsmu, ievērot spēkā esošu normu norādījumu. Prasības polistirola plāksnēm un mehāniskiem savienojumiem, kā arī citas siltināšanas darbu detaļas ir aprakstītas Instrukcijā **ITB 418/2007** un **ITB 447/2009**.

**APSTRĀDĀŠANA**

Javu samaisīt ar rokām vai plaši pieejamām mašīnām, vai maisīšanas-sūkšanas agregātiem. Rokas maisīšanas gadījumā javu tieši samaisīt ar plaši pieejamu urbjmašīnu armaisītāju, līdz viendabīgas masas iegūšanai bez kunkuļiem. Java var būt lietota pēc 5 minūšu nogatavošanas laika. Javu vienmērīgi uzklāt uz izolācijas plāksnes, lietojot zobveida ķelli (8 x 8 mm vai 10 x 10 mm), pēc tam iegremdēt stiklašķiedras sietu, vienlaicīgi veidojot sieta pārlaidumus 10 cm uz sieta joslu savienojumiem. Min. kārtas biezumam pēc uzklāšanas jābūt 4 mm. **S 102** javas vidējs sacietēšanas laiks ir apm. 24 st. uz kārtas biezuma 1 mm, atkarīgi no laika apstākļiem. Svaigu javu sargāt no nelabvēlīgiem laika apstākļiem (sals, stiprs vējš, tieša saules staru ietekme, lietus). Darbu veikt gaisa un virsmas temperatūrā no +5°C līdz +25°C.

**IZLIETOJUMS**

Uz 1 m2 ar kārtas biezumu 1 mm nepieciešami izmantot apm. 1,4 kg sausas javas.

**IZLIETOJUMS**

**IEPAKOJUMS**

25 kg

**UZGLABĀŠANA**

Glabāt sausā vietā uz koksnes paliktņiem. Uzglabāšanas laiks: 12 mēneši no datuma, norādīta uz iepakojuma.

**NORĀDĪJUMI**

Produkts satur portlandcementu, kas var ierosināt alerģiju, un kalcija hidroksīdu. Pēc samaisīšanas ar ūdeni reaģē sārmaini. Sargāt acis un ādu. Pēc javas saskares ar ādu, kontakta vietu tieši nomazgāt ar daudz ūdens. Pēc javas saskares ar acīm, izmazgāt acis ar lielu ūdens daudzumu un nekavējoties kontaktēties ar ārstu.

Minēta informācija tika saņemta pēc plašiem pētījumiem un daudzgadu praktiskas pieredzes. Bet nevar attiekties uz visiem lietošanas gadījumiem. Atstājam sev tiesību iesniegt tehniskās izmaiņas produkta attīstības ietvaros.

**TEHNISKIE PARAMETRI**

|  |  |
| --- | --- |
| ienākšanas laikslietošanas laiks: | apm. 5 min.apm. 1-2 st. pēc sagatavošanas |
| pielipšana pie betona: |  |
| - ja paraugi tiek glabāti gaisa-sausos apstākļos | ≥ 0,3 MPa |
| - pēc nogremdēšanas ūdenī 24 stundu laikā | ≥ 0,2 MPa |
| - pēc 5 termiskiem-mitruma cikliem | ≥ 0,3 MPa |
| ūdens patērēšana: | ap 5,5 l uz 25 kg |
| izlietošana: | apm. 1,4 kg/m2 uz 1 mm slāņa biezuma |
| graudainība: | 0 – 0,6 mm |
| stiegrota slāņa biezums: | 4 mm |
| lietošanas temperatūra: | no +5°C līdz +25°C |
| uzglabāšana: | sausā vietā, 12 mēneši noražošanas datuma |
| iepakojums: | 25 kg |
| krāsa: | pelēka |

Tehniskie dati attiecas temperatūrai 20°C un gaisa relatīvam mitrumam 65%

Produkts ir sekojošo siltināšanas sistēmu sastāvdaļa:

LOBATHERM S un atbilst tehniskajām normām:

LOBATHERM S: **AT-15-4310/2012**

Valsts atbilstības deklarācija **S 102:**

**05090224 / 30.05.2012**

Sertificējošā vienība ITB Varšavā Nr. **AC 020**.

Ražošanas uzņēmums:

Nr. 60: ul. Nyska 73, 57-100 Strzelin, Polijā

Nr. 61: ul. Opoczyńska 14; 96-200 RawaMazowiecka, Polijā



Stāvoklis: 2013. g. augusts

Jaunās tehniskās lapas izdošanas brīdī šī lapa zaudē savu spēku.

Plašākā informācija pieejama:

quick-mixsp. z o.o.

ul. Brzegowa 73

57-100 Strzelin, Polijā

tālr. 071/ 392 72 20, 15

fakss: 071/ 392 72 23, 24

e-pasts: info@quick-mix.pl

[www.quick-mix.pl](http://www.quick-mix.pl)

SIA Colortexquick-Mix produkcijas oficiālais dīleris Latvijas teritorijā.