

VRSTA PROIZVODA

Izrađeno je na bazi prirodnih mineralnih veziva, punila i odgovarajućih aditiva. Namijenjeno je za ljepljenje termoizolacijskih ploča od ekspandiranog polistirena na podlove od betona, opeke i produžne žbuke te za postavljanje staklene mrežice na termoizolacijske ploče prije nanošenja završne dekorativne žbuke u termoizolacijskim sustavima. Sastavni je dio FINALIT S sustava za vanjsku toplinsku izolaciju ispitano prema HRN EN 13499:2004.

PRIPREMA PODLOGE

Podloga na koju se nanosi ljepilo mora biti ravna, čvrsta i očišćena od prašine ili masnih mrlja od oplatnog ulja.

PRIPREMA LJEPILA

FINALTERM S se priprema tako da se suhoj mješavini doda 26 masenih % vode (ili na jedan dio vode dodati 3-4 dijela suhe mješavine) i dobr promiješa propellerskom mješalicom do potpune homogenizacije. Izmiješana masa ostavi se 5 minuta da odstoji, zatim još jednom promiješa prije ugradbe.

UGRADBA LJEPILA

Ljepilo se nanosi nazubljenom čeličnom gladilicom ili licilačkom lopaticom uz rub termoizolacijske ploče u širini od 5 cm, na sredinu ploče stave se još tri točkasta nanosa ljepila promjera cca.10 cm. Kontaktna površina između ploča i podlove treba biti oko 50% površine ploče. Vrijeme sušenja ljepila u normalnim uvjetima (temp. zraka i zidne podlove od +5°C do +35°C, rel. vl. Do 80%) je najmanje 2 dana, nakon toga dozvoljeno je sidrenje. Nakon sidrenja na termoizolacijske ploče nazubljenom gladilicom se nanosi ljepilo u debljini od 2-3 mm. U tako svježe ljepilo utiskuje se staklena mrežica s preklopima od 10 cm i pusti da površina odstoji 24 sata, nakon čega se nanosi još jedan sloj ljepila da se dobije fino hrapava površina bez risova i drugih nepravilnosti. Ljepilo ostaviti da se susi još 2-3 dana. Nakon toga nanosi se temeljni premaz Finalgrund Uni te nakon 24 sata tankoslojna, fasadna žbuka ili disperzivna boja.

Radna temperatura prilikom ugradbe ljepila ne smije biti niža od +5°C.

POTROŠNJA LJEPILA

4-5 kg/m² samo za gletanje (u 2 sloja) ovisno o hrapavosti podlove na koju se nanosi prvi sloj.

6-9 kg/m² samo za ljepljenje termoizolacijskih ploča.

10-14 kg/m² za ljepljenje termoizolacijskih ploča + gletanje (u 2 sloja)

PAKIRANJE

Natron vreće 25 kg

SKLADIŠTENJE

Skladištiti u suhim i zračnim prostorima na paletama.

ROK VALJANOSTI

Najmanje 1 godina u orginalno zatvorenoj ambalaži.

Proizvođač zadržava pravo na eventualne kasnije izmjene. Za sve daljnje informacije обратите se našoj tehničkoj službi! Tehnički podaci se daju s namjerom da se postignu optimalni rezultati u radu s proizvodima tvrtke CHROMOS-SVJETLOST bez obveze od strane proizvođača.



Za njansu bolji!