

webertherm armirna mrežica 145 g

webertherm armirna mrežica 145 g je alkalno otporna fasadna mrežica od staklenih vlakana

1. Opis proizvoda

1.1 Prednosti proizvoda

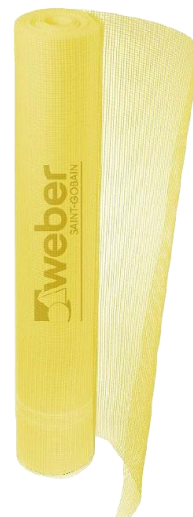
- Velika zatezna moć (preko 2000 N/50 mm)
- Odlična dimenziona stabilnost
- Visoka mehanička snaga

1.2 Opis proizvoda i oblast primene

webertherm armirna mrežica 145 g je alkalno otporna fasadna mrežica od staklenih vlakana koja je obavezni deo Weber fasadnih sistema. Veoma fleksibilno rešenje se koristi kao armirajući sloj, utiskivanjem u gornju trećinu prvog sloja lepka za rabciranje. Pogodan je u sistemima sa EPS-om, grafitnim EPS-om, XPS-om i kamenom vunom. Proizvod se može koristiti unutra i spolja. Armirna mrežica nije završni sloj.

1.3 Priprema podloge

Pratiti uputstva iz Tehničkog lista za pripremu proizvoda Weber lepkovi za termoizolaciju (**webertherm**) koji se koristi za rabciranje armirne mrežice **webertherm armirna mrežica 145 g**.



2. Upotreba i ugradnja proizvoda

1. Fasadna armirna mrežica **webertherm armirna mrežica 145 g** mora biti utisnuta u gornju trećinu prvog sloja Weber lepka za termoizolacione ploče.

2. Nanošenje lepka za utiskivanje armirne mrežice se vrši nazubljenom čeličnom gletericom (debljina zuba max. 10 mm). Postavljanje armirne mrežice se vrši odozgo na dole.

3. U gornju trećinu nanetog prvog sloja svežeg lepka postaviti mrežicu **webertherm armirna mrežica 145 g** tako da se prekrije celokupna površina. Blagim pritiskanjem špahtlom utisnuti armirnu mrežicu i poravnati eventualne neravnine na fasadnoj površini. Mrežica treba da bude utisnuta i vidljiva, a ne potpuno prekrivena lepkom nakon utapanja.

4. Preklapanje spojeva armirne mrežice na fasadnim površinama iznosi 10 cm.

5. Posebno obraditi otvore na fasadnim površinama (vrata, prozori i sl.) jer su to mesta koja su pod najvećim pritiskom i podložna visokom naprezanju. Mogućnost pojave pukotina na fasadi je u takvim slučajevima znatno veća nego na fasadnim površinama gde nema otvora. Uglove otvora dodatno ojačati sa isečenim trakama od armirne mrežice utapanjem u sloj nanetog lepka, preko već postavljene armirne mrežice **webertherm armirna mrežica 145 g**.

6. Drugi sloj lepka naneti tek kada je prvi sloj lepka u potpunosti suv, nakon 24 h od trenutka utiskivanja. Prekriti lepkom celokupnu površinu utisnute armirne mrežice sa slojem min. debljine 2 mm. Osnovni premaz nanositi na drugi sloj lepka tek kada je u potpunosti suv, min. 24 h od trenutka nanošenja.

* Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uslove: temperatura 20°C, relativna vlažnost vazduha do 65%.

7. Temperatura podloge i vazduha prilikom nanošenja i sušenja Weber lepka za utiskivanje (rabicanje) armirne mrežice mora odgovarati standardnim vremenskim uslovima. Ukoliko vremenski uslovi nisu u skladu sa standardnim potrebno je postupak rada prilagoditi datim okolnostima i računati da proizvod brže vezuje po toplijem vremenu, odnosno sporije po hladnijem, pazeći da temperatura podloge i vazduha nije ispod 5°C i iznad 30°C.

Proizvođač preporučuje da se pre početka radova urade manje, probne, površine radi provere da li su proizvod/podloga pravilno pripremljeni i da li su obezbeđeni odgovarajući uslovi upotrebe i ugradnje. Ukoliko nisu, molimo vas da prekinete radove i obratite se predstavniku kompanije Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Kompanija ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom kao i za korišćenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda. Reklamacije nakon završenog izvođenja radova se ne prihvataju.

2.1 Alat za rad

Za utiskivanje armirne mrežice: nazubljena čelična gleterica, špahtla.

2.2 Potrošnja proizvoda

Potrošnja: 1,1 m²/m²

3. Čuvanje, skladištenje i transport

Proizvod **webertherm armirna mrežica 145 g** mora da bude skladišten u originalnoj, neoštećenoj ambalaži (postavljanje rolne vertikalno u obeleženoj kartonskoj kutiji), na čvrstim i ispravnim paletama, u suvom prostoru, bez direktne izloženosti snegu, kiši, gradu i suncu, zaštićen od mraza, u zatvorenom prostoru. Rok trajanja je neograničen, pod uslovom da se čuva kako je navedeno.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i bezbednosni list, možete pronaći na zvaničnoj internet stranici www.rs.weber. Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih saobraćajnih propisa. Prilikom transporta, proizvod zaštititi od atmosferskih uticaja.

4. Bezbednost proizvoda

Proizvod nije klasifikovan kao opasan.

5. Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: **webertherm armirna mrežica 145 g** je armirna mrežica žute boje.

Pakovanje: rolna 50 m/110 cm, težina 145 g/m², 33 rolne u kutiji.

Rok trajanja: neograničen, ukoliko je skladišten u kartonskoj kutiji na paleti u suvom prostoru bez direktnog uticaja vremenskih uslova i vlage.

5.1 Čišćenje

Višak armirne mrežice **webertherm armirna mrežica 145 g** odseći i ukloniti sa fasadne površine.

5.2 Ograničenja proizvoda

Armirna mrežica **webertherm armirna mrežica 145 g** se ne sme koristiti u sledećim situacijama:

- Kod drvenih, metalnih i zardalih površina
- Kod starih i nedovoljno nosivih podloga
- Pri temperaturama nižim od +5°C i višim od +30°C
- Kao završni sloj u okviru fasadnih sistema
- Kod utiskivanja u jedan sloj lepka za termoizolacione ploče
- Kod podloga koje sadrže nečistoće i vlagu

5.3 Ekologija

Neupotrebljen proizvod i prazna pakovanja ne bacati van predviđenih lokacija za otpad. Za dodatne informacije videti bezbednosni list proizvoda.

5.4 Način odlaganja

P501 Odlaganje sadržaja i ambalaže u skladu sa lokalnim propisima. Odvojeno odlagati ambalažu i neupotrebljiv materijal. Ne dozvoliti da dospe u kanalizaciju. Ne sme se odlagati zajedno sa kućnim otpadom.

5.5 Zemlja porekla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Češka Republika.

Uvoznik i distributer: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija.

Ovde navedene tehničke informacije i preporuke zasnovane su na našim znanjima i iskustvima u slučajevima kada se proizvod pravilno skladišti, upotrebljava, transportuje i kada se njime rukuje u redovnim uslovima. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savetujemo da prethodno testira da li je proizvod pogodan za upotrebu u nameravanu svrhu. S obzirom na činjenicu da nemamo uticaj na okolnosti upotrebe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posledice koje nastanu usled nepravilne upotrebe. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da proizvod čuva, transportuje, ugrađuje i upotrebljava suprotno uputstvima, nameni i svojstvima i informacijama o bezbednosti proizvoda, kao i nakon naznačenog roka upotrebe proizvoda.

Naš tim iskusnih stručnjaka pruža savete u fazama planiranja i primene naših proizvoda. Poseta gradilištu i demonstracija primene naših proizvoda mogu biti organizovane na zahtev. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na veb-sajtu www.saint-gobain.rs