

webercol superflex W

C2TE S1 Ngjitës pllakash i bardhë i performancës së lartë



■ Përshkrimi

webercol Superflex W është një ngjitës i parapërgatitur me bazë çimentoje Portland, inertesh të përzgjedhura dhe aditivësh specifikë me fleksibilitet ekstrem. Klasifikimi C2TE S1.

■ Avantazhet

- Ngjitës për të gjitha llojet e pllakave
- Ngjitshmëri të lartë me bazamentin pa rrëshkitje
- Për veshjen e mureve dhe dysHEMEVE
- Për ambiente të brendshme dhe të jashtme

■ Përdorimi

- **webercol Superflex W** përdoret në mjedise të brendshme dhe të jashtme për veshjen e bazamenteve të rrafshëta.
- Përdoret mbi beton, autonivelant dhe llaç tradicional; Gjithashtu mund të aplikohet dhe në sistemet e izolimit termik të jashtëm, në bazament çimentoje. Ky material përdoret për shkrimin e pllakave të qeramikës, gresit, porcelanit, mozaikë të ndryshëm, pllaka mermeri me dimensione të ndryshme dhe pllaka me përthithje të lartë, mbi të gjithë bazamentet.
- Përdoret në dysHEME dhe mure të brendshme apo të jashtme; në banesa, biznese dhe industri me trafik të lartë; në zona me temperatura shumë të ulëta dhe ngricë. Nuk këshillohet përdorimi në llaça me bazë gipsi, në materiale plastike, metal dhe dru. Në nënshtresa të lagura dhe në ambiente me prezencë të vazhdueshme të ujit apo lagështirë të madhe.

■ Përgatitja e bazamentit

- Temperatura e ajrit dhe bazamentit gjatë aplikimit dhe tharjes duhet të jetë mbi 5°C dhe nën 30°C ,
- Bazamentet duhet të jenë të fortë, të thatë, të pastër dhe të niveluar. Në rastet e supeve të vjetra, apo dhe llaçit tradicional, këshillohet që bazamenti të paratrajtohet me astarin e përshtatshëm.

- Bazamentet e betonit, ilustrat e çimentos dhe llaçet me bazë çimento dhe gëlqere duhet të jenë min. 28 ditë me lagështi të mbetur $\leq 1,5\%$.
- Bazamentet prej gëlqereje dhe çimento duhet të trajtohen me astarin weberprim deep, ndërsa sipërfaqet e betonit duhet të trajtohen me weberprim 813. Astarët duhet të aplikohen sipas udhëzimeve në fletët teknike të produktit.

■ Udhëzime mbi aplikimin

- Përzierja e produktit me ujë bëhet në një enë të pastër. Përmbytja e thesit prej 25kg shtohet ngadalë në 6.5-7 litra ujë dhe përzjehet me anë të përzjerësit elektrik me xhiro të ulëta ose mistri, derisa të arrihet një masë homogjene dhe pa kokrriza.
- Përzierja e përgatitur duhet të pushojë për 5 minuta para se të proçedohet me fazën e aplikimit.
- Masa e përgatitur ripërzihet me anë të një mistrie dhe aplikohet në bazament me një spatul me dhëmbë, në bazë të madhësisë dhe llojit të pllakës.
- Hapet fillimisht një shtresë e hollë materiali me anën e drejtë të spatulës, jo vetëm për të eliminuar kështu ndonjë mbetje pluhuri, por gjithashtu për të rregulluar përthithjen e nënshtresës, në mënyrë që të shfrytëzohet më së miri koha e caktuar e hapjes.
- Me pas kalohet malla e dhembzuar me dimensione max 10x10mm.
- Ngjitesi duhet të aplikohet në bazament gjithashtu edhe në sipërfaqen e pllakes me synim arritjen e një sipërfaqe minimale kontakti 95%.
- Pllakat aplikohen duke bërë një lëvizje të lehtë nën presion dhe duke i goditur me kujdes në mënyrë që komplet sipërfaqja të jetë në kontakt me kollën.

**Shënim: Të gjitha këto parametra janë të lidhura me kushtet standarde të motit, temperaturës 20°C dhe lagështisë relative deri në 65%. Në qoftë se kushtet e motit nuk janë në përputhje me procedurën e mësipërme është e nevojshme që të punohet për të përshtatur rrethanat. Weber garanton se cilësia e produkteve të dorëzuar përputhet me të gjitha normat dhe rregullat e prodhimit. Kompania nuk është përgjegjëse për gabime në aplikimin e këtij materiali, për përdorimin e materialit për qëllime jo të rekomanduara në përshkrimin e produktit, si dhe për aplikimin në kushte të tilla atmosferike që nuk janë në përputhje me specifikat në përshkrimin e produktit. Weber rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet një test sipërfaqeje. Kompania pranon ankesa vetëm në cilësinë e produktit që mund të ketë qenë ruajtur, përgatitur dhe aplikuar sipas udhëzimeve të lëshuara. Informacioni i përfshirë në këtë fletë është rezultat i njohurive të disponueshme në datën e publikimit. Saint-Gobain Construction Products Albania nuk merr përgjegjësi për dëmtimin e personave ose të pronës që rezultojnë nga përdorimi i parregullt i këtij informacioni dhe rezervon të drejtën për të ndryshuar të dhënat pa paralajmërim.*

webercol superflex W



C2TES1 Ngjitës pllakash i bardhë i performancës së lartë

- Lëvizjet e nevojshme të pllakave kryhen brenda 30 min nga aplikimi i ngjitesit. Në raste të formimit të filmit në sipërfaqen e kollës këshillohet të kalohet një shtresë e njomë ngjitësi me spatulën e dhëmbëzuar. Nëse pllaka nuk është ngjitur brenda intervalit të caktuar, hiqni ngjitësin dhe zëvendësojeni me ngjitës të freskët.
- Periudha kohore nga vendosja e ngjitësit në sipërfaqe dhe pllakë deri në vendosjen e pllakës nuk duhet të kalojë 20 minuta në kushte optimale të motit.
- Materiali i përzier duhet të përdoret brenda 120 minutave. Mos i vendosni ngarkesë mbi pllaka për të paktën 24 orë pas shtrimit, në mënyrë që të arrihet ngjitje e mirë.
- Është e këshillueshme që bojaku të aplikohet pas 24-48 orësh.

■ Veglat

Përgatitja: mikser elektrik, enë për përzierje.

Aplikimi: mallë çeliku të dhëmbëzuar

■ Jetëgjatësia

12 muaj, i magazinuar mbi paletë në zona të thata dhe pa ndikim të drejtpërdrejtë nga kushtet e motit. Duhet mbrojtur nga ntë bardhëca.

■ Asgjësimi

Produkti i papërdorur dhe paketimi bosh nuk mund të hidhen jashtë hapësirave të menaxhimit të mbetjeve. Shikoni fletën e të dhënave të sigurisë së produktit dhe kërkesat legislative për më shumë informacion.

■ Siguria e produktit

- Përbërësit e rrezikshëm të përbërjes: çimento Portland



Rrezik

- Mund të çojë në dëmtime të rënda të syrit. Shkakton acarim të lëkurës. Mund të shkaktojë reaksione alergjike të lëkurës. Mund të shkaktojë acarim të organeve të frymëmarrjes. Vishni doreza mbrojtëse, rroba mbrojtëse, syze mbrojtëse dhe mbrojtje për fytyrën. **NË RAST KONTAKTI ME SYTË:** Shpëlajeni me kujdes me ujë për disa minuta. Hiqni lentet e kontaktit, nëse ka, dhe nëse është e mundur. Vazhdoni të shpëlani. Telefononi menjëherë QENDRËN E KONTROLLIT TË HELMIMIT ose kontaktoni një mjek. **NË RAST KONTAKTI ME LËKURËN:** Shpëlajeni me ujë të bollshëm dhe sapun. **NË RAST THYMËRI:** Çojeni personin në ajër të pastër dhe vendoseni në një pozicion që lehtëson frymëmarrjen.
- Përmbajtja e kromit të tretshëm Cr (VI) në produkt është më pak se 0.0002% e llogaritur në masën totale të çimentos së thatë

**Shënim: Të gjitha këto parametra janë të lidhura me kushtet standarde të motit, temperaturës 20°C dhe lagështisë relative deri në 65%. Në qoftë se kushtet e motit nuk janë në përputhje me procedurën e mësipërme është e nevojshme që të punohet për të përshtatur rrethanat. Weber garanton se cilësia e produkteve të dorëzuara përputhet me të gjitha normat dhe rregullat e prodhimit. Kompania nuk është përgjegjëse për gabime në aplikimin e këtij materiali, për përdorimin e materialit për qëllime jo të rekomanduara në përshkrimin e produktit, si dhe për aplikimin në kushte të tilla atmosferike që nuk janë në përputhje me specifikat në përshkrimin e produktit. Weber rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet një test sipërfaqeje. Kompania pranon ankesa vetëm në cilësinë e produktit që mund të ketë qenë ruajtur, përgatitur dhe aplikuar sipas udhëzimeve të lëshuara. Informacioni i përfshirë në këtë fletë është rezultat i njohurive të disponueshme në datën e publikimit. Saint-Gobain Construction Products Albania nuk merr përgjegjësi për dëmtimin e personave ose të pronës që rezultojnë nga përdorimi i parregullt i këtij informacioni dhe rezervon të drejtën për të ndryshuar të dhënat pa paralajmërim.*

webercol superflex W

C2TE S1 Ngjitës pllakash i bardhë i performancës së lartë



Tabela e te dhenave teknike

| | | |
|----------------------|-------------------------------------|---|
| Lloji i paketimit | thes letre | |
| Sasi per njesi | 25 kg / paketim 1350 kg / palete | 54 thase / palete |
| Ngjyra | të bardhë | |
| Kokerrzimi | 0.7 mm | |
| Konsumi | 3-5 kg | Te dhenat mbi konsumin jane orientuese dhe ne varesi te karakteristikeve te bazamentit dhe teknikes se aplikimit. |
| Konsumi i ujit | 6,5-7 l | |
| Trashesia e shtreses | 10 mm | |

Tabela e performances

| PARAMETRAT | VLERA MESATARE | NJESIA MATESE |
|---|----------------|-------------------|
| Rezistenca në përkulje | $2,5 \leq 5$ | mm |
| Rezistenca në tërheqje 28 ditore | ≥ 1 | N/mm ² |
| Rezistenca në tërheqje pas cikleve ntë bardhërje-shkrirje | 0.8-1 | N/mm ² |
| Rezistenca në tërheqje pas nxehtësisë | 0.8-1 | N/mm ² |
| Rezistenca në tërheqje pas zhytjes në ujë | 0.8-1 | N/mm ² |

*Shënim: Të gjitha këto parametra janë të lidhura me kushtet standarde të motit, temperaturës 20°C dhe lagështisë relative deri në 65%. Në qoftë se kushtet e motit nuk janë në përputhje me procedurën e mësipërme është e nevojshme që të punohet për të përshtatur rrethanat. Weber garanton se cilësia e produkteve të dorëzuara përputhet me të gjitha normat dhe rregullat e prodhimit. Kompania nuk është përgjegjëse për gabime në aplikimin e këtij materiali, për përdorimin e materialit për qëllime jo të rekomanduara në përshkrimin e produktit, si dhe për aplikimin në kushte të tilla atmosferike që nuk janë në përputhje me specifikat në përshkrimin e produktit. Weber rekomandon që përpara fillimit të punës, të bëhet një test sipërfaqeje. Kompania pranon ankesa vetëm në cilësinë e produktit që mund të ketë qenë ruajtur, përgatitur dhe aplikuar sipas udhëzimeve të lëshuara. Informacioni i përfshirë në këtë fletë është rezultat i njohurive të disponueshme në datën e publikimit. Saint-Gobain Construction Products Albania nuk merr përgjegjësi për dëmtimin e personave ose të pronës që rezultojnë nga përdorimi i parregullt i këtij informacioni dhe rezervon të drejtën për të ndryshuar të dhënat pa paralajmërim.