



weberpas 481 AquaBalance

Silikoonkrohv

- Väike veeimavus
- Suur veeauru labilaskvus
- Ei määrdü
- Vetikate-, seente- ja samblakindel
- Vastupidav
- Kauakestev

Tootekirjeldus

weberpas 481 AquaBalance on sammaldumise, seente- ja vetikatevastane viimistlusmaterjal, mis sobib nii uute kui vanade majade viimistlemiseks. Tegemist on "tera-tera kõrval" ehk scratch-struktuuriga hõõrdkrohviga, mis kantakse pinnale terasliibiga ja lõplik viimistlus tehakse plathõõrutiga. AquaBalance tehnoloogia garanteerib krohvi kiire kuivamise pärast märgumist (vihma) ning seeläbi fassaadi puhtuse ja püsivuse paljudeks aastateks. Tänu kõrgele silikoonvaik-sideaine sisaldusele on krohv väikese veeimavusega ja suure veeaurujuh-tivusega. Toode ei sisalda biotsiide. Toode on saadaval erineva täitefraktsiooni suurusega. weberpas 481 AquaBalance on toonitav Weberi Värvikaart+ ja NCS-i värvikaardi alusel.

Kasutusala

Uute ja vanade majade viimistlusmaterjal

Aluspind

Eelnevalt krohvitud ja tasandatud pinnad

Tea enne kasutamist

Aluspind peab olema sile, tugev, kuiv ja puhas. Vana värv, nõrk ning pehme aluskiht tuleb eemaldada. Suuremate ebata-suste krohvimiseks sobib weber.stuck 313, väiksemate ebata-suste korral sobib tasandamiseks webertherm 310. Enne de-koratiivkrohvi weberpas 481 AquaBalance peale kandmist tuleb krohvitav pind eelnevalt kruntida weberprim 403-ga. Kruntimine ei ole vajalik polümeerse armeerimismassi webertherm 377 viimistlemisel, kui viimistlusmaterjal toon ei erine oluliselt armeerimisseguga toonist (webertherm 377 värvitoon on nn naturaalvalge). Kruntimine on alati kohustuslik rillen struktuuri-ga krohvisegude ning heledamate toonide puhul, kuna muidu jääb tume aluskrohv pinnakihi läbi kumama.

Segamine

Trell ja vispel

Tehniline informatsioon

Materjali kulu	1,0 mm tera: 1,9 kg/m ² - umbes 13,1 m ² / 25 kg 1,5 mm tera: 2,9 kg/m ² - umbes 8,6 m ² / 25 kg 2,0 mm tera: 3,5 kg/m ² - umbes 7,1 m ² / 25 kg 3,0 mm tera: 4,5 kg/m ² - umbes 5,5 m ² / 25 kg
Paigaldustemperatuur	+5...+30°C
Kuivamisaja	1-2 ööpäeva
Nakketugevus	0,3 MPa
Kapillaarne veeimavus	W2, <0,5 kg/m ² v h
Veeauru läbilaskvus	V1, Sd [m] <0,14
Veeimavus	650 g/m ²
Tihedus	1870 kg/m ³
Värvus	Valge, toonitav
Säilivusaeg	12 kuud

Tööjuhised

weberpas 481 AquaBalance on hõõrdkrohv, mis kantakse pin-nale terasliibiga ja lõplik viimistlus tehakse plathõõrutiga. Et vältida töövuuke, tuleks terve fassaadipind viimistleda korraga ja üleminekud teha märg-märjal meetodil. Kui see ei õnnestu, on soovitatav töö- ja üleminekuvuugid kavandada vähem nähtavatesse kohtadesse. Enne weberpas 481 AquaBalance pinnale kandmist tuleb see ämbri hoolikalt läbi segada, kuna ladustamise ja transpordi ajal võib segu ämbri separeeruda. Segamiseks kasutada trelli ja visplit. Segamisaeg ~2 minutit. Oluline on teha üles-alla liigutusi, kuna tera vajub ämbri põhja. Segamise ajal ja enne seinale kandmist tuleb jälgida, et tooni-mispigmentid oleks ühtlaselt segunenud.

Järelhooldus

Värskelt krohvitud pinda kaitsta intensiivse päikse, tugeva tuule ja sademete eest. Peale krohvimistööde lõppu võib pinna soovi või vajaduse korral üle värvida näiteks silikoonvär-viga weber.ton AquaBalance. Värv kantakse pinnale kahes kihis. Samuti on värvimine lubatud ja soovitatav krohvfassaadi värskendamiseks. Üldjuhul on see vajadus olenevalt keskkon-nast ja hooldusest iga ca 10...15 aasta tagant. Värsket krohv-fassaadi on lubatud regulaarselt pesta. Selleks võib kasutada nt jooksvat vett ja harja. Kõrgsurvepesurid ei ole soovitatavad, kuna otsekontaktis võib see krohvikihiti lõhkuda.