



Kasutusala

Naket parandav aluskrunt siledatele ja ebahülaselt imavatele aluspindadele. Kasutatakse koos mineraalsete dekoratiivkrohvidega või vedelate valmiskrohvidega nagu näiteks: silikaatkrohv Weber.pas 460/Weber.pas 461, silikoonkrohv Weber.pas 480/Weber.pas 481 või mineraalne krohv Weber.star 224/Weber.star 240. Sobib vanade ja uute fassaadide ning siseruumide kruntimiseks. Toode on toonitav.

Käsitlemine

Weber.prim 403 on peale põhjalikku segamist koheselt kasutusvalmis. Vedeldamine puhta veega on lubatud kuni 5 %. Kruntvärvi pinnale kandmiseks sobivad töövahendid on villane rull, pintsel, hari või kõrgsurve prits. Kuivamisaja on normaaltingimustel (+20°C/65% õhuniiskus) ca 12 tundi, madalam temperatuur ja kõrgem õhuniiskus pikendavad kuivamist. Enne töödega jätkamist peab aluskrunt olema täielikult kuivanud.

Aluspind

Kuiv, tugev ja puhas mineraalne aluspind. Pind puhastatakse lahtistest osadest ja naket takistavatest ainetest.

Tähelepanu

Välisõhu ja pinna temperatuur peab olema töötamise ja kuivamise ajal +5...+30 °C. Vältida töötamist otseses päikesevalguses ja tugeva tuule korral. Mitte segada teiste materjalidega ega ainetega. Ümbritsevad pinnad kaitsta määrumise eest. Töövahendid puhastatakse koheselt veega. Kivinenud kruntaine ei ole vees lahustuv.

Kuivanud materjalijäägid utiliseerida koos ehitusprahiga, pakend anda jäätmekäitlusele.

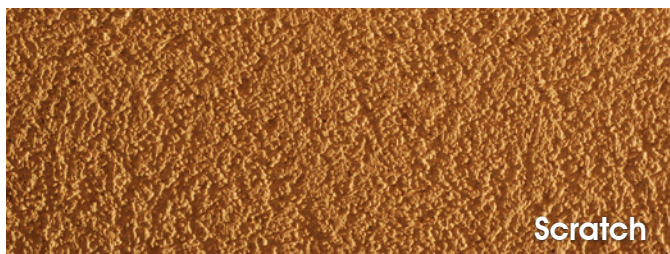
- Weber.prim 403 on lahustivaba ja leelisekindel nakkesild
- Sobib kasutamiseks nii sise- kui ka välisseintele
- Sisaldab kvartsliidu
- Toonitav

Tootekirjeldus

Tehniline info	Lahustivaba, keskkonnasõbralik
Säilivusaeg	12 kuud suletud originaalpakendis. Kaitsta külma eest.
Materjali kulu	Sõltuvalt pinnakaredusest 0,2...0,3 l/m ² . 1 l = ca 1,4 kg
Pakend	15 l ämber, alusel 24 tk = 360 liitrit

Viimistluskrohvid ja -värvid

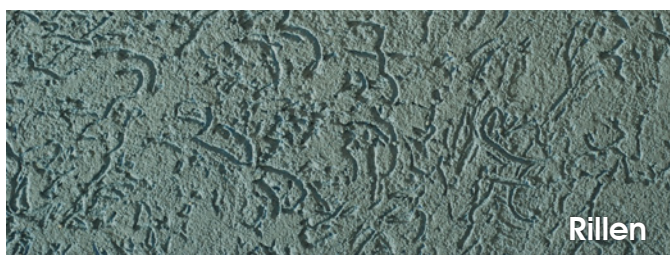
Nimi	Toode	Pinnaviimistlus	Kulunorm	Pakend	Märkus	Kasutuskoht
weber.pas 461	silikaatkrohv	1,5 mm Scratch	3 kg/m ²	25 kg ämber	toonitakse Weberi ja NCS-värvikaardi alusel	fassaad, sokkel
		2 mm Scratch	3,5 kg/m ²			
		3 mm Scratch	4,5 kg/m ²			
		2 mm Rillen	3,5 kg/m ²			
		3 mm Rillen	4,5 kg/m ²			
weber.pas 481	silikoonkrohv	1 mm Scratch	3 kg/m ²	25 kg ämber	toonitakse Weberi ja NCS-värvikaardi alusel	fassaad, sokkel
		2 mm Scratch	3,5 kg/m ²			
		3 mm Scratch	4,5 kg/m ²			
		2 mm Rillen	3,5 kg/m ²			
		3 mm Rillen	4,5 kg/m ²			
weber.star 224	lubitsementkrohv	1,5 mm Scratch	2,5 kg/m ²	30 kg kott	364 värvitooni, valge krohv on laokaup, muud toonid toode-takse vastavalt tellimusele	fassaad
		2 mm Scratch	3,5 kg/m ²			
		3 mm Scratch	4,5 kg/m ²			
		4 mm Scratch	5 kg/m ²			
weber.prim 403	nakkekrunt kvartslüivaga	0,2 mm	0,2-0,3 l/m ²	15 l ämber	toonitakse Weberi ja NCS-värvikaardi alusel	fassaad, kasutatakse weber.pas 461 ja 481 ning weber.star 224 nakkekrundina
weber.ton 410	silikaatvärv	-	0,2-0,35 l/m ²	15 l ämber	toonitakse Weberi ja NCS-värvikaardi alusel	fassaad, sokkel
weber.ton 411	silikoonvärv	-	0,2-0,35 l/m ²	15 l ämber	toonitakse Weberi ja NCS-värvikaardi alusel	fassaad, sokkel
weber.vetonit 201	lubitsementkrohv	2 mm pritspind	4-6 kg/m ²	25 kg kott	toodetakse vastavalt tellimusele	fassaad
weber.vetonit 202	lubitsementkrohv	3 mm pritspind	5-7 kg/m ²	25 kg kott	toodetakse vastavalt tellimusele	fassaad
weber.vetonit 430	tsementkrohv	1 mm Scratch	3 kg/m ²	25 kg kott	toodetakse vastavalt tellimusele	fassaad, sokkel
weber.vetonit 431	tsementkrohv	3 mm Rillen	4,5 kg/m ²	25 kg kott	toodetakse vastavalt tellimusele	fassaad, sokkel



Scratch



Kivipuruviimistlus



Rillen



Rillen

Saint-Gobain Ehitustooted AS, Weber äriüksus
 Peterburi tee 75, 11415 Tallinn
 Tel. +372 620 9510
 Faks +372 631 2633
 info@e-weber.ee
 www.e-weber.ee

weber
 SAINT-GOBAIN

