

VASTAVUSDEKLARATSIOON**Weber.vetonit REP 45**

Maaletooja: Saint-Gobain Ehitustooted AS, Peterburi tee 75, 11415, Tallinn, Eesti

Tootja: Saint-Gobain Weber Oy Ab, Ojakkala tehas, 03250 Ojakkala, Soome

Materjali iseloomustus

Külmakindel, polümeeridega modifitseeritud, tsemendipõhine remondikrohv betoonrajatiste remondiks ja viimistlemiseks. Suurim täiteaine terasuurus on 1,5 mm.

Põhilised tehnilised andmed

Sideained	Kiirkivinev portlandtsement (CEM II A 42,5 R) ja polümeer
Lisaained	Töötlemist, naket, tahkust ja ilmakindlust parandavad lisained ning polüpropeenkiud.
Täiteained	Looduslik liiv 0-2 mm
Nake (28 ööpäeva)	> 1,5 MPa (SFS 5447 test)
Survetugevus (1 ööpäeva)	~10 MPa
Survetugevus (7 ööpäeva)	~30 MPa
Survetugevus (28 ööpäeva)	~45 MPa
Kahanemine (28 ööpäeva)	< 0,5 mm/m
Soovitatav kihipaksus	~5-20 mm
Segu suhe	3,7-4,1 l/25 (15-16,5%)
Töötlemisaeg	~45 min
Külmakindlus	Külmakindel
Valmis segu	~14 l/25 kg

Kasutusala

Betoonrajatiste parandamine, täitmine ja viimistlemine nii horisontaal- kui ka vertikaalpinnale. Sobib betoonehitistele, mille tugevusklass on K35... K55.

Tarne- ja hoiutingimused

Weber.vetonit REP 45 tarnitakse 25 kg kottides. Kuivas ja soojas kohas ning originaalpakendis säilib toode vähemalt 12 kuud tootmiskuupäevast.



Ivar Veerus, turundusdirektor
01.09.2010



ATBILSTĪBAS DEKLARĀCIJA

01.09.2010.

Weber. vetonit REP 45

Importētājs: Saint-Gobain Ehitustooted AS, Peterburi tee 75, 11415 Tallina, Igaunija

Ražotājs: Saint-Gobain Weber Oy Ab, Ojakkala rūpnīca, 03250 Ojakkala, Somija

Materiāla raksturojums

Tiksotropa (nenosēžas) remontjava ar polipropilēna šķiedrām betona remontam un apdarei.
Maksimālais grauda izmērs 1,5 mm.

Galvenie tehniskie dati

Saistvielas	Portlandcements (CEMII A 42,5 R) un polimērs
Papildus vielas	Lai uzlabotu iestrādi, stiprību - polipropilēns
Pildošā viela	Dabiskās smiltis 0-2 mm
Salipe (28 diennaktis)	> 1,5 MPa (SFS tests 5447)
Kompresijas stiprums (1 diennaktis)	~10 MPa
Kompresijas stiprums (7 diennaktis)	~30 MPa
Kompresijas stiprums (28 diennaktis)	~45 MPa
Sarukšana (28 doiennaktis)	<0,5 mm/m
Ieteicamais slāņa biezums	~5-20 mm
Maisījuma attiecības	3,7-4,1 l/25 kg (15-16%)
Izstrādes laiks	~45 min
Ūdensizturība	Ūdensizturīgs
Patēriņš	~14l/ 25 kg

Izmantošanas joma

Vidēji augstas un augstas stiprības remontjava betona horizontālu un vertikālu virsmu atjaunošanai. Piemērota betona ēkām ar stiprību K35-55.

Pārvadāšanas un glabāšanas apstākļi

REP 45 tiek pildīts 25 kg iepakojumā. Sausā un siltā vietā un oriģinālā iepakojumā izstrādājums glabājas vismaz 12 mēnešus no izgatavošanas datuma.

Ivar Veerus, tirdzniecības direktors