

TUOTEKUVAUS	M1, CE, EC1
<b>Menekki</b>	n. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /1 mm:n kerrospaksuus
<b>Käyttölämpötila</b>	+10...+25 °C. Optimi +15...+20 °C.
<b>Pakkaus</b>	25 kg:n säkki. 1000 kg:n suursäkki. Irtoimittuksena silloissa.
<b>Säilyvyysaika</b>	6 kk valmistuspäivämäärästä, kuivassa tilassa ja avaamattomassa pakkauksessa. Irto tavaranäköisesti toimitetun tasoitteen varastointiaika on 3 kk, pidempi varastointi voi heikentää tuotteen leviävyyssominaisuuksia.
<b>Kovettumisaika: Kävelykelppoisuus</b>	2-4 h (+23 °C, 50 % RH)
<b>Kovettumisaika: Normaali käyttö</b>	Päällystetekelpoinen 1-3 viikon kuluttua tasoitekerroksen paksuudesta ja kuivumisolosuhteista riippuen (+20 °C, 50 % RH)
<b>Suosittelava kerrospaksuus</b>	2-30 mm, pumpattuna 5-30 (paikoitellen maks. 50) mm, verkkovahvistuksella 12-30 mm
<b>Vedentarve</b>	5,5 l/25 kg (22 % kuivapainosta)
<b>Tartuntalujuus 28 vrk</b>	> 1,0 MPa. Tartunta betoniin (K30)
<b>Puristuslujuusluokka</b>	C 20 (EN 13813)
<b>Puristuslujuus 28 vrk</b>	> 20 MPa (+23 °C, 50 % RH)
<b>Taivutusvetolujuusluokka</b>	F 6 (EN 13813)
<b>Taivutusvetolujuus 28 vrk</b>	> 6 MPa (+23 °C, 50 % RH)
<b>Kutistuma 28 vrk</b>	< 0,4 mm/m (+23 °C, 50 % RH)
<b>Paloluokka</b>	A 2 fl sl (EN 13501-1)
<b>pH (kovettunut materiaali)</b>	10,5-11
<b>Sideaine</b>	Erikoissementtiseos
<b>Täyteaine</b>	Luonnonhiekkia ja kalkkikivijauhe, raekoko < 0,6 mm
<b>Lisäaine</b>	Tartuntaa ja leviävyyttä parantavia aineita, sekä kuituja. Kaseiiniton.
<b>Kuidut</b>	Kyllä
<b>Käyttöaika</b>	20 min veden lisäyksestä, normaaliolosuhteissa
<b>Pyörivän konfforituolipyörän kestävyys (RWFC-luokka)</b>	RWFC 350. Voidaan käyttää konfforeissa. (EN 13813)
<b>Värisävy</b>	Harmaa
<b>Kestävyys</b>	Vedenkestävä
<b>Ominaislämpökapasiteetti</b>	c: n. 1,2 kJ/kg K
<b>Lämmönjohtavuus</b>	λ <sub>10</sub> : 0,71 W/m K
<b>Lämpölaajenemiskerroin</b>	α: n. 5 x 10 <sup>-4</sup> /K