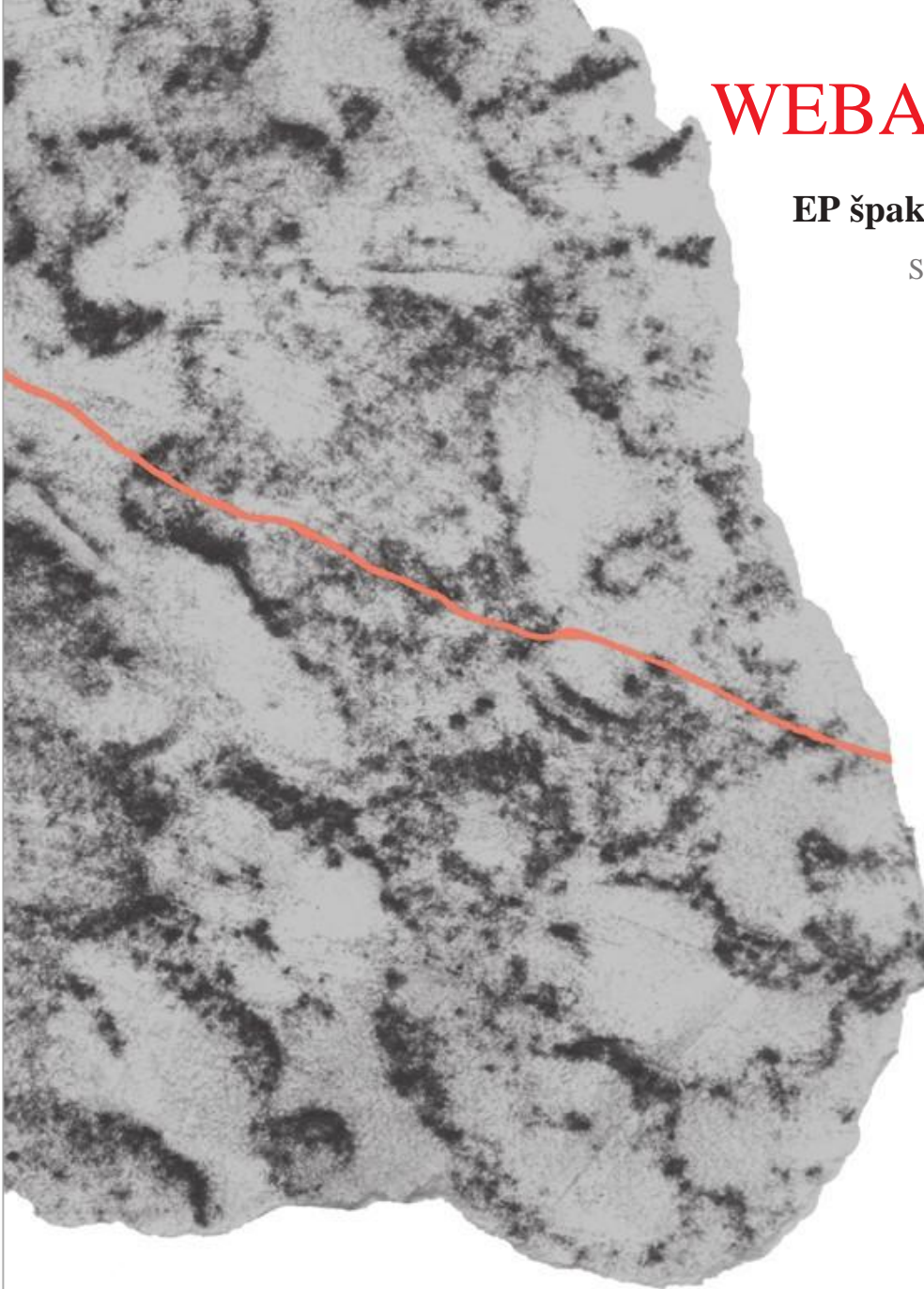


WEBAC 4515

EP špaktele/ l mviela

Speci lie produkti



BETONAM

SIA "Materi li" Miera iela 12, J rmala, LV – 2015

T lr.: 67769718, **fakss:** 67769717

Mob.: 26598368, 28343434 **e-mail:** materiali@betonam.lv

WWW.BETONAM.LV

WEBAC 4515

PUR špaktele/ l mviela

Speciālie produkti

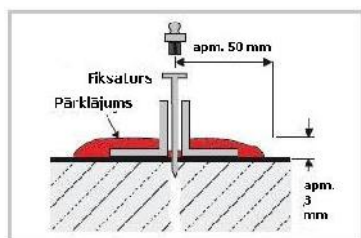
Pielietojuma jomas



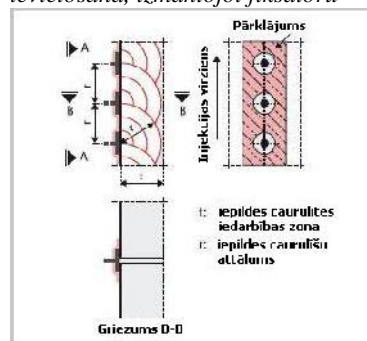
WEBAC 4515 ir trižstoša (1:1) EP špaktele ar augstu spiedes stiprību, paredzēta remonta un pirkļuma darbiem, ar zemu temperatūru. Tās maisījuma attiecība un elastīgā konsistence padara **WEBAC 4515** par viegli un produktīvi iestrādājamo l mvielu. **WEBAC 4515** atbilst DIN EN 13813 prasībām.

Materiāla tips

- 2-komponentšu EP špaktele
- CE atbilstība (DIN EN 13813)
- materiālu var izmantot zem temperatūras līdz 0°C
- maisījuma attiecība 1:1
- augsta iestrādes drošība (komp. A melna, komp. B: balta)
- nesatur šķindījus*



1. att. L m šanas pakeru ievietošana, izmantojot fiksatoru



2. att. L m šanas pakeru izvietojums ar pirkļumu

Materiāla pašbas

WEBAC 4515 ir špakteles masa ar aizsardzību pret pilšanu ar lielisku l m šanas spēju uz cietm un mitr m miner l m pamatm aukstum . **WEBAC 4515** saciet vienas stundas laikā, ja temperatūra ir 20°C un slāņa biezums 5 mm. Iepakojuma iestrādes laiks (1kg) ir apmēram 15 minūtes (20°C).

Iestrādes daudzums un pašas materiāla temperatūra ietekmē iestrādes laiku. Ja apkārtnes temperatūra ir augstāka par 20°C, iesakām materiālu atdzesīt līdz 15°C. Slāņa biezums un bēves temperatūra ietekmē cietšanu.

Maisījums

Iepakojumi ir sagatavoti atbilstoši maisījuma apjoma daudumam attiecībā 1:1. Maisījumam vispirms balto komponenti B ieliek melnās komponentes A iepakojumā. Uzmaniet, lai komponente B tiek pilnībā iztukšota no iepakojuma. Intensīvi, homogēni caurmaisījumam abas komponentes jāmaisā rūpīgi un bez burbuļu veidošanas ar l m rotājošu maisītāju (maks. 300 apgr. minūtē) vismaz 2 minūtes ilgi līdz tiek iegūts vienmērīgs pelēks tonis – bez šķēķēm. Mazos iepakojumos jāmaisā ar roku un tādā pašā rūpīgi. Maisot noteikti pārliecinieties, ka tiek labi samaisītas arī maisījuma tvertnes apakšas un malu zonas. Pēc saskotnējās samaisīšanas materiāls jāpārliek otrā, tīrā tvertnē un vāleizsī jāapmaisa.

Iestrāde

Saskotnējais maisījuma sastāvu (1kg) var iestrādāt līdz 10 minūšu laikā. Iestrādes un bēves temperatūra nedrīkst būt zemāka par 0°C. Ar materiālu sacietēšanas laikā šā temperatūra nedrīkst būt zemāka. Uzklāšana tiek veikta ar špakteles l m pīstīti.

Uzglabāšana

WEBAC 4515 jāuzglabā temperatūrā starp 8°C un 25°C, jāsaug no mitruma ori in li sl g t iepakojumā .

Trāšana

Katrā ilgākā darba pārtraukumā un beidzoties darbiem, ierīces trā jā nomazgā ar **WEBAC trā t ju A**. **WEBAC trā t ju A** neizmantojot atšaidšanai, maisījumiem ar pirkļuma materiālu. **WEBAC trā t ju B** var izmantot jau sacietējušā materiāla atšaidšanai. Trāšanas laikā jā rūp jāsa par labu ventilāciju.



BETONAM

SIA "Materiāli" Miera iela 12, Jūrmala, LV – 2015

Tālrunis: 67769718, fakss: 67769717

Mobilis: 26598368, 28343434 e-mail: materiali@betonam.lv

WWW.BETONAM.LV

WEBAC® 4515

EP špaktele/ I mviela

Speciālie produkti

Likvid cija

Ievrojot piemēšanas noteikumus, tukšos iepakojumus var likvidēt Interseroh. Ražotnī, kur ar piegādes noliktavās tukšus iepakojumus nepieņem. Norādē par likvidāciju par materiāla atliekām un tukšiem iepakojumiem lasiet atsevišķā atgādnī, kas ir pievienota **WEBAC produktu katalogam** un drošības datu lapu pielikumam.

Drošības pasākumi

Iestrādājot **WEBAC 4515**, jāievēro komerciālo profesionālo apvienību aizsardzības priekšraksti un **WEBAC** drošības datu lapas.

Drošības datu lapām saskaņā ar ES direktīvas 1907/2006 pielikumu II jābūt pieejamām visām personām, kas ir atbildīgas par darba drošību, veselības aizsardzību, kā arī materiālu lietošanu. GISCODE RE 1

Iestrāde un ierīču tīrīšana jāveic, valkājot piemērotu aizsargapģērbu ar aizsargcimdziem un aizsargbrīlīti. Iesakām izmantot piemērotu aizsargķemīcu. Izvairīties no kontakta ar acīm un ādu. Ja nokļūst uz ādas, mazgāt ar ūdeni un ziepēm. Ja nokļūst acīs, nekavējoties mazgāt ar lielu daudzumu ūdens un konsultēties ar ārstu. Aizliegts izliet kanalizācijā un zemes dzīslās nesajaukt veid.

Tehniskie dati	
Materiāla tips	2-Komp.-EP špaktele, nesatur šķīdinātājus*
	Komp. A:
Krāsu tonis **	melns balts
Iestrādes temperatūra	> 0 °C (būvdatā, materiāls)
Iestrādes laiks (1kg, 20°C)	apm. 10 min
Sacietšana (20°C, 5mm)	< 1stunda
Shore D cietība (23°C, 5mm) 1 st 7 dienas	apm. 60 apm. 80
Saules stiepes stiprība (sausā) (7 dienas, 23°C) saskaņā ar DIN 1048	> 5 N/mm ² betona līzums
Saules stiepes stiprība (mitrā) (7 dienas, 23°C) saskaņā ar DIN 1048	> 5 N/mm ² betona līzums
Spiedes stiprība (7 dienas, 23°C) saskaņā ar DIN EN ISO 604	apm. 70 N/mm ²
Lieces stiepes stiprība (7 dienas, 23°C) saskaņā ar DIN EN ISO 604	apm. 40 N/mm ²
Iestrāde	Ar špakteles līpstiņu
Uzglabāšana	starp 8°C un 25 °C, sargāt no mitruma, oriģinālslēgtos iepakojumos
Maisījuma attiecība	1:1 svara daļas
Norādītie dati ir laboratorijas vērtības. Atkarībā no objekta situācijas praksē var būt atšķirības.	

* saskaņā ar Deutsche Bauchemie e.V. pārbaudes metodi

** krāsu tonis var variēt

Komp. B:



BETONAM

SIA "Materiāli" Miera iela 12, Jūrmala, LV – 2015
Tālrunis: 67769718, fakss: 67769717
Mob.: 26598368, 28343434 e-mail: materiali@betonam.lv
WWW.BETONAM.LV