

WEBAC® 4525P

EP špaktele/ l mviela

Speciālie produkti

Mūsu formula - Jūsu risinājums



BETONAM

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

Tālrunis: 67769718, **fakss:** 67769717

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

WWW.BETONAM.LV

WEBAC 4525P

®

PUR špaktele/ l mviela

Speci lie produkti



Pielietojuma jomas

WEBAC@4525P ir univers li pielietojama špaktele/ l mviela, kam den ir sa ere gandr z ar vis m pamatn m un pat, str d jot virs galvas, t veido ciešus savienojumus uz slapj m virsm m. T kalpo plaisu bl v šanai keramikaj s caurul s, k ar k l mviela stiklam, fl z m, kokam un izv l tiem plastmasas materi liem (piem., PVH). Veicot betona san ciju, **WEBAC@4525P** tiek izmantots k p rkl jums uz saus m, mitr m vai slapj m pamatn m (slodzes variants: bezspiediena dens). **WEBAC@4525P** tiek izmantots ar l m šanas pakeru un bl v lentu nostiprin šanai. Pateicoties speci lajai recept rai, **WEBAC@4525P** var izvilkt „uz 0” **WEBAC@4525P** atbilst DIN EN 13813 pras b m.

Materi la paš bas

WEBAC@4525P ir iztur gs, univers li pielietojams špaktel šanas un l m šanas materi ls ar lielisk m sa eres paš b m uz saus m un slapj m miner l m pamatn m, k ar izv l tiem plastmasas materi liem (piem., PVH) un saciet jot k st par cietu masu ar labu iztur bu pret imik lij m. paši laba kvalit te **WEBAC@4525P** ir, izmantojot to virs galvas: ar gadjumos, kad ir biez ks sl nis un pat uz slapj m pamatn m špaktele var iestr d t bez pil šanas un droši. **WEBAC@4525P** p c iejaukšanas var iestr d t ar zem dens, un tas droši saciet s, j izvair s izskalošan s vai spiedoša dens, piem ram, no plais m. **WEBAC@4525P** iepakojuma iestr des laiks ir apm ram 30 min tes (0,8 kg 20°C). **WEBAC@4525P** ir noslogojams p c 6 stund m, past vot 20°C, un p c 12 stund m tas ir piln b saciet jis. Sl a biezums un b ves temperat ra ietekm saciet šanu. Iestr des daudzums un paša materi la temperat ra ietekm iestr des laiku. Abu komponentu temperat ra pirms samais šanas nedr kst b t zem ka par 5°C.

Sagatavošan s darbi

Pamatne var b t sausa vai slapja, un tai j b t br vai no atlupuš m un atgr doš m sast vda m. Iestr d jot uz fl z m, keramikas virsm m vai akmens virsm m, iesak m virsmu pirms tam uzraupin t. T d j di tiek ieg ta v l lab ka sa ere.

Mais jums

Iepakojumi ir sagatavoti atbilstoši mais juma svara da u attiec bai 3:1. Mais šanai vispirms komponenti B ieliek komponentes A iepakojum . Uzmaniet, lai komponente B tiek piln b iztukšota no iepakojuma. Intens vai, homog nai caurmais šanai abas komponentes j maisa r p gi ar l ni rot jošu mais t ju (maks 300 apgr. min t) vismaz 3 min tes ilgi. Mazos iepakojumus j maisa ar roku un t d paši r p gi. Maisot noteikti p rliecin ties, ka tiek labi samais tas ar mais šanas tvertnes apakšas un malu zonas. P c samais šanas materi ls j p rliek (j p rlej) otr , t r tvertn , v lreiz si j apmaisa un materi ls j iestr d saist šan s laik .

Materi la tips

- 2-komponentu epoks da sve u špaktele
- zem dens l mviela
- droša iestr de virs galvas
- CE atbilst ba (DIN NE 13813)
- atbilst KTW ieteikumu pras b m dzeram dens jom (p rbaudes sertifik ts)
- nesatur š din t jus*

Cita inform cija

- **WEBAC prospekta materi li**
- Iev rojiet atz tos noteikumus konkr tajam pielietojuma m r im

- saska ar Deutsche Bauchemie e.V. p rbaudes metodi



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 4525P

EP špaktele/ l mviela

Iestr de

Pirms darbu veikšanas j p rbauda, vai tiek iev rota temperat ras robežv rt ba. T k **WEBAC@4525P** nepieciešam minim l ciet šanas temperat ra ir 5°C, iestr des un b ves temperat ra nedr kst b t zem ka par 5°C. Ar materi la saciet šanas laik š temperat ra nedr kst b t zem ka.

Speci lie produkti

P rkl jums, veicot plaisu san ciju

P rkl jumam j aizkav iepild m materi la iztec šanu, aizpildot plaisas. **WEBAC@4525P** uzkl t ar špakteles l psti u uz sagatavotas betona virsmas. P rkl jumam vis plaisu zon tiek uzkl ts sl nis apm. 10 cm platum un vismaz 3mm biezum (skat t att. 1). Turkl t nedr kst aizmirst ar blakus plaisas. Materi la pat ri š vienam p rkl jumam (100mm platums, 3mm biezums) ir apm. 500g/tekošie m. P rkl jumu p c injekcijas darbu veikšanas un pildmateri la saciet šanas var meh niski no emt.

T r šana

Ilg kos darba p rtraukumos un p c darbu pabeigšanas ier ces r p gi izt r t ar **WEBAC t r t ju A. WEBAC t r t ju B** var izmantot jau saciet juša materi la atš aid šanai. T r šanas laik r p ties par labu ventil ciju.

Bl vlent u sal m šana

WEBAC@4525P tiek izmantots bl vlenšu sal m šanai (piem., **WEBAC Dichtband TPE**) (skat t 3. att.). L me tiek uzkl ta vien sl ni, 2-3mm, ar špakteles l psti u vai zobaino špakteli uz iepriekš sagatavotas pamatnes. Bl vlenta TPE tiek ievietota svaig l mes kl jum un l m šanas zon tiek p rstr d ta ar n košo **WEBAC@4525P** k rtu. Nor des **WEBAC Dichtband TPE** iestr dei atrad siet atbilstoš tehniskaj atg dn .

Arretierungsstift – fiksators

Verdämmung – p rkl jums

Att. 1 L m šanas pakeru ievietošana ar fiksatoru

Injektionsrichtung – injekcijas virziens

Ansicht A-A – skats A-A

t: iepildes caurul tes iedarb bas zona

r: iepildes caurul šu att lums

Schnitt B-B – griezum B-B

Att. 2 L m šanas pakeru izvieto jums ar p rkl jumu

Dichtband - bl vlenta

Dehnzone-elast g zona

Gewirke-Streifen trikot žas auduma josla

Klebebrett aus EP-Kleber l m šanas d lis no EP l mes

Att. 3 Bl vlente p r darba šuvi



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

Likvid cija

lev rojot
 pie emšanas noteikumos,
 tukšos iepakojumus var likvidēt
 Interseroh, Ražotn,
 k ar piegādes
 noliktav s tukšus iepakojumus
 nepie em. Norādes par likvidāciju
 par materiāla atliekām un tukšiem
 iepakojumiem
 lasiet atsevišķā atgādn,
 kas ir pievienota
WEBAC® produktu kataloga un
 drošības datu lapu pielikumiem.

Drošības pasākumi

Iestrādājot **WEBAC®4525P**,
 jāievēro komerciālo profesionālo
 apvienību aizsardzības priekšraksti un
WEBAC® drošības datu lapas.

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

Iestrādājot un ierīdot šāna
 jāveic, valkājot piemrotu
 aizsargapģērbu
 ar aizsargcimdiem un aizsargbrilles.
 Iesakām izmantot piemrotu
 aizsargkrājumus. Izvairieties 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
 nesamaisīt veid.

Tehniskie dati

Materiāla tips	2-Komp.-EP špakteles masa, atbilst KTW ieteikumiem prasībām dzērām, dens nozār (pārbaudes sertifikāts), nesatur šķīdinātājus*	
	Komp. A:	
Blīvums (20°C)	apm. 1,4 g/cm ³	apm. 1,2 g/cm ³
Krāsotoni**	gaiši pelēks	pelēks kbrni dzeltens
Maisījuma attiecība	3:1 svara daļas	
Iestrādēšanas temperatūra	> 5°C (būvdatā, materiāls)	
Iestrādēšanas laiks	apm. 30 min, pastāvot 20°C A+B = 0,8 kg (0,6/0,2 kg)	
Sacietēšana	pēc apm. 12h	
Saules stiepes stiprība zem dens	> 3 N/mm ² (betona līzums)	
Spiedes stiprība	apm. 60 N/mm ²	
Iestrādēšana	ar špakteles līstīti	
Uzglabāšana	starp 8°C un 25°C, sargāt no mitruma oriģinālslēģos iepakojumos	
Norādītie dati ir laboratorijas vērtības. Atkarībā no objekta situācijas praksē var būt atšķirības.		
<ul style="list-style-type: none"> * saskaņā ar Deutsche Bauchemie e.V. pārbaudes metodi ** krāsotoni var variēt 		

Komp. B: