

WEBAC®B 14

WEBAC®PUR-injekcijas sveķu patrinātājs
Injekcijas sistēma

Pielietojums

WEBAC®B 14 ir patrinātājs, kas zemās temperatūrās sniedz iespēju iestrādēt PUR-injekcijas sveķus WEBAC®1403, WEBAC®1404, WEBAC®1420 un WEBAC®1440.

Materiāla pašbas

WEBAC®B14 ir bezkrāsains šidrums. Pievienojot patrinātāju PUR-injekcijas sveķiem WEBAC®1403, WEBAC®1404, WEBAC®1420 un WEBAC®1440, ar zemās apkārtnes temperatūrās ($< 10^{\circ}\text{C}$) var panākt reakcijas patrinājumu. Ieteicamais piedevas daudzums ir no 0,5 līdz 5 %, attiecinot uz komponenti A. Ja temperatūra ir zemāka par 0°C , PUR-injekcijas sveķus nebūt jāiestrādā.

Iestrāde

WEBAC®B 14 tiek samaisīts ar komponenti A tieši pirms iestrādes viendabīgmas. Injekcijas sveķu iestrāde notiek atbilstoši tehniskajai atgādei. Saistīšanās laiks ir atkarīgs no materiāla un apkārtnes temperatūras, kā arī no patrinātāja devas lieluma. Zemās temperatūrās pagarina, augstākās – saīsinā saistīšanās laiku.

Saistīšanās laiks, pastvot 10°C *

Piedevas daudzums B 14R	WEBAC®1403	WEBAC®1404	WEBAC®1420	WEBAC®1440
0 %	apm. 190 min	apm. 130 min	apm. min	apm. min
0,5%	apm. 90 min	apm. 100 min	apm. min	apm. min
1,0%	apm. 60 min	apm. 80 min	apm. min	apm. min
2,0	apm. 50 min	apm. 60 min	apm. min	apm. min
5 %	apm. 25 min	apm. 40 min	apm. min	apm. min

*Apkārtnes un materiāla temperatūra



BETONAM

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