



vienkomponentu piedevas

31.1.2020 ver. 7



Funkcijas:

To lieto, lai paātrinātu masas sacietēšanu.

Priekšrocības:

- izmaksu ietaupījums dīkstāves laikā
- ātrāka virsmas nodošana ekspluatācijā
- iespējama ieklāšana zemākā temperatūrā

Iepakojums un pārklājums:

Šeit norādītā materiāla patēriņš var atšķirties atkarībā no konkrētajiem apstākļiem un uzklāšanas.

Mazumtirdzniecības iepakojums	1 kg
Vairumtirdzniecības iepakojums	5 kg

Iespējamais pielietojums:

- TopStone sērijas produktu EP01, EP02 un EP01-EKO, EP02-EKO, Topfix sacietēšanas paātrināšana.

Īpašības:

- caurspīdīga līdz dzeltenīga zemas viskozitātes piedeva epoksīdsveķiem, bez šķīdinātājiem

Lietošanas instrukcija:

	Akselerators - Doza no B Komponentes	Nav lipīgs, viegli slīpējams, nākamajai kārtai		Ciets, Stipri slīpējams	
		16C*	23C*	16C*	23C*
Plānai Kārtai	Max. 10%	6h	5h	8h	7h
Biezai Kārtai	Max. 10%	5h	3,5h	7h	6h
Epoksīda betonam, ap 1cm	Max. 10%	3h	2,5h	6h	5h

UZMANĪBU: Lietojot lielāku Akseleratora devu nekā ieteicams, pigmentētajā masas tonī būs neliela novirze un arī pārējos materiāla parametrus nevar garantēt.

Piemērs masas EP02 sacietēšanas paātrinājumam par 10 %: masas EP02 sajaukšanas attiecība A:B = 1,8:1 — sajauktais daudzums 2,8 kg = masas A — 1,8 kg un masas B — 1 kg + TopStone paātrinātājs 10 % no masas B = 0,1 kg. Tas ir, kopējais sajauktais masas daudzums ir 2,9 kg.

Uzmanību!!! Tā kā produkta sacietēšana tiek paātrināta, paātrinātā produkta apstrādes laiks saīsina. Pēc sajaukšanas uzklājiet nekavējoties, ja nepieciešams, samaisiet mazākos daudzumos. Atkarībā no temperatūras apstrādes laiks var saīsināties līdz 10 minūtēm.

Uzglabāšana:

Temperatūrā > +12°C < +25°C, sausā vietā, oriģinālajā iepakojumā. Garantijas perioda informāciju skatīt uz iepakojuma.