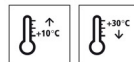


Teknisk faktablad

StoDivers EBQ

Akselerator for StoPur EB 200 og StoPur EB 400



Karakteristikk

Anvendelse	• for hurtigere herding av balkongbeleggene StoPur EB 200 og StoPur EB 400
Egenskaper	• akselererer herdingen ved f.eks. kjølige temperaturer $\geq +10\text{ }^{\circ}\text{C}$

Påføring

Påføringstemperatur	Laveste påføringstemperatur: $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$ Høyeste påføringstemperatur: $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$
----------------------------	--

Bearbeidingstid	Ved tilsetning av 1 x 100 ml StoDivers EBQ / 15 kg StoPur EB 200: Ved $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 30 minutter Ved $+20\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 15 minutter Ved $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 10 minutter Ved tilsetning av 2 x 100 ml StoDivers EBQ / 15 kg StoPur EB 200: Ved $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 20 minutter Ved $+23\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 10 minutter Ved $+30\text{ }^{\circ}\text{C}$: ca. 5 minutter
------------------------	---

Klargjøring av materialet	Rør om StoPur EB 200 komponent A, tilsett deretter hele komponent B. Bland grundig med en saktegående omrører (maks. 300 o/min) til en homogen, stripefri masse dannes. Rør også godt langs kantene og i bunnen, slik at herderen fordeles jevnt. Tilsett StoDivers EBQ. Bland igjen, blandetid ca. 3 minutter. Etter blanding helles massen over i en ren beholder og røres godt om på nytt. Ikke påfør direkte fra levert forpakning!
----------------------------------	---

Forbruk	Anvendelsesmåte	Forbruk ca.	
	pr. 15 kg forpakning	0,1–0,2	l
	pr. 7 kg forpakning	0,05–0,1	l
Materialforbruket avhenger blant annet av påføring, underlag og konsistens. De angitte forbruksverdiene er kun veiledende. Ved behov fastsettes mer eksakte forbruksverdier basert på objektets forhold.			

Oppbygging	Se StoPur EB 200.
-------------------	-------------------

Teknisk faktablad

StoDivers EBQ

Påføring	<p>Se StoPur EB 200.</p> <p>Bemerk kort bearbeidingsstid. Påfør med tannrake og avluft med piggrull umiddelbart etter blanding.</p> <p>Dersom en ytterligere chipsavstrøing skal utføres, må den utføres kort tid etter avluftingen.</p> <p>Ved +20 °C og anvendelse av 1 x 100 ml StoDivers EBQ: Støvtørr: ca. 2,5 timer; regnfast: ca. 6 timer; gangbar: ca. 10 timer; gjennomherdet: ca. 6 dager</p> <p>Ved +20 °C og anvendelse av 2 x 100 ml StoDivers EBQ: Støvtørr: ca. 2 timer; regnfast: ca. 4 timer; gangbar: ca. 6 timer; gjennomherdet: ca. 3 dager</p>
-----------------	---

Rengjøring av verktøy	Rengjør med StoDivers EV 100 umiddelbart etter bruk.
------------------------------	--

Leveranse

Forpakning	pose
-------------------	------

Merking

Sikkerhet	<p>Produktet er merkepliktig iht. gjeldende EF-forordning. Hensynta sikkerhetsdatabladet! Sikkerhetsanvisning gjelder for bruksklart, uanvendt produkt. Hensynta informasjonen om produkthåndtering, lagring og avfallshåndtering.</p>
------------------	--

Særskilte opplysninger

Informasjonen eller dataene i dette tekniske faktabladet har til formål å sikre normal bruk og egnethet, og er basert på vår kunnskap og erfaring. De fritar imidlertid ikke brukeren fra eget ansvar for å kontrollere egnethet og bruk.
Anvendelser som ikke er uttrykkelig nevnt i dette tekniske faktabladet får kun utføres etter samråd. Uten samtykke handler brukeren på eget ansvar. Dette gjelder spesielt for kombinasjoner med andre produkter.

Ved publisering av et nytt teknisk faktablad opphører gyldigheten til tidligere utgivelser. Den siste utgaven finnes tilgjengelig på internett.

Teknisk faktablad

StoDivers EBQ

Additional information to the Technical Data Sheet of StoPur EB 200

System StoPur EB 200 Quick

StoPur EB 200 can be accelerated by adding StoDivers EBQ.

The following values apply to the 15 kg container size of StoPur EB 200

Temperature	With/without StoDivers EBQ	Pot live in minutes	Rainproof after	Ready for foot traffic after
+10 °C	without	50	24 h	48 h
+10 °C	with 100 ml	35	12 h	24 h
+10 °C	with 2 x 100 ml	20	5 h	24 h
+20 °C	without	35	12 h	12 h
+20 °C	with 100 ml	20	5 h	12 h
+20 °C	with 2 x 100 ml	10	5 h	5 h

First mix the StoPur 200 components A and B (see mixing procedure). Only add StoDivers EBQ immediately before application, mix again thoroughly and apply immediately.

Rev.04/valid from 14 June 2017

Tabell StoPur EB 200

Sto Norge AS
Snipetjernveien 4
N - 1405 Langhus
Telefon: 66 81 35 00
info.no@sto.com
www.sto.no