

Tehnični list

StoAdditiv SG

Sredstvo za upočasnitev strjevanja za izdelke s tehnologijo Stop & Go



Značilnosti

Uporaba

- zunaj
- za delovne prekinitve (maks. 16 ur) pri proizvodih, ki omogočajo prekinitve dela - Stop & Go (glej Tehnični list)
- za StoLevell Uni, StoLevell Novo in StoLevell Duo plus (dodatni izdelki po povpraševanju)
- samo v povezavi s tehniko StoSilo

Lastnosti

- za zakasnitev strditve mineralne lepilne in armirne malte ter podometov za maks. 16 ur

Tehnični podatki

Merilo	Standard/navodilo za preskušanje	Vrednost/ Enota	Napotki
Gostota	EN ISO 2811	1,17 g/cm ³	

Pri navedbi podatkov o lastnostih govorimo o povprečnih vrednostih oz. o približnih vrednostih. Zaradi uporabe naravnih surovin v naših izdelkih lahko dejanska vrednost pri posameznih pošiljkah malenkostno odstopa, vendar brez negativnega vpliva na uporabnost izdelka.

Obdelava

Temperatura obdelave

najnižja temperatura podlage in zraka: +5 °C
najvišja temperatura podlage in zraka: +30 °C

Mešalno razmerje

po nastavljeni vrednosti tehnike StoSilo (pribl. 70 ml/min)

Poraba

Način uporabe

Pribl. poraba

na zakasnitev pri 40 m dolžine gibke cevi za malto
(20 m/premer 25 in 20 m/premer 35)

0,20 - 0,25 I

Poraba materiala je med drugim odvisna od postopka nanašanja, podlage in konsistence. Navedene vrednosti porabe lahko služijo samo za orientacijo. Točne podatke o porabi po potrebi pridobite na objektu.

Nanašanje

Preko gibke cevi na stikalni omarici se vklopi dodatna črpalka, ki izdelek StoAdditiv SG črpa iz ročke in ga pretoči v mešalno cev.

Tehnični list

StoAdditiv SG

Če se malta obarva zeleno, se posuši s 16-urno časovno zakasnitvijo. Dodatna črpalka za izdelek Sto-Additiv deluje samo, ko je vklopljen mešalnik.

S črpalko za malto na silosu se lijak črpalke silosa izprazni skoraj do praznega. Pozor: polžasta črpalka ne sme delovati na suho, nevarnost motnje.

S črpalko silosa se malta s časovno zakasnitvijo črpa skozi gibko cev za malto, dokler spredaj na brizgalni glavi ali lepilni pištoli ne izstopa zeleno obarvana malta. Malta v gibki cevi in mešalni cevi ima potem pribl. 16-urno časovno zakasnitev sušenja.

Priporoča se, da lijak za malto na silosu vključno s sondami za nivo napolnjenosti očistite in izperete. Malta s časovno zakasnitvijo lahko tudi ostane v lijaku črpalke pribl. 16 ur, če je zagotovljeno, da v lijaku črpalke ni več malte brez časovne zakasnitve.

Naslednje jutro se zakasnitvena enota izklopi s stikalom. Lijak črpalke se napolni z malto s časovno zakasnitvijo, ki je še v mešalni cevi.

S črpalko silosa se malta črpa tako dolgo, dokler spredaj na brizgalni glavi ali lepilni pištoli ne izstopa neobarvana malta brez časovne zakasnitve. Malta s časovno zakasnitvijo se prestreže v vedro in je ni dovoljeno obdelati neposredno na fasadi.

Malta, ki se je posušila s časovno zakasnitvijo, se v nadaljevanju točkovno znova dovaja lijaku črpalke in se pomeša z malto iz silosa, ki je posušila normalno. Mešalno razmerje pribl. 20 % (npr. vsebino 5 zidarskih žlic malte brez časovne zakasnitve pomešajte z 1 zidarsko žlico malte s časovno zakasnitvijo). Priporoča se, da umešano malto uporabljate samo za en delovni korak, in sicer lepljenje.

Če izdelka Sto-Additiv SG ne uporabljate, snemite ročko s silosa in jo zaščitite pred zlorabo in zmrzaljo. Pri nevarnosti zmrzovanja se s položajem stikala ročno zakasnitvena enota izčrpa do praznega.

Dobava

Barvni odtenek zelen

Skladiščenje

Pogoji skladiščenja Skladiščiti v trdno zaprti originalni posodi na hladnem in zaščiteno pred zmrzaljo. Zaščititi pred neposrednimi sončnimi žarki.

Rok skladiščenja Najboljša kakovost v neodprti originalni posodi je zagotovljena pri upoštevanju pogojev skladiščenja do poteka maksimalnega obdobja skladiščenja. Tega najdete pri št. šarže na posodi.
Razlaga št. šarže:
1. številka = zadnja številka leta, 2. + 3. številka = koledarski teden
Primer: 6450013223 – obdobje skladiščenja do konca 45. koledarskega tedna v

Tehnični list

StoAdditiv SG

letu 2026

Vsebino odprte posode je treba kmalu porabiti. Vnesene nečistoče, npr. zaradi umazanega orodja, lahko skrajšajo uporabnost.

Oznaka

Produktna skupina Sredstvo za upočasnitev strjevanja

Varnost

Ta izdelek mora biti označen po veljavni Uredbi ES.

Upoštevajte varnostni list!

Varnostni napotki se nanašajo na neobdelan izdelek, pripravljen na obdelavo.

Povzroča hude poškodbe oči. Nositi zaščito za oči/ zaščito za obraz. PRI STIKU Z OČMI: Previdno izpirati z vodo nekaj minut. Odstranite kontaktne leče, če jih imate in če to lahko storite brez težav. Nadaljujte z izpiranjem. Takoj pokličite CENTER ZA ZASTRUPITVE/ zdravnika. Vsebino/posodo zavreči skladno z dovoljenjem ali oddati na komunalno zbiralno središče.

Lahko zaradi surovin vsebuje sledove konzervansov.

Posebni napotki

Namen informacij oz. podatkov v tem tehničnem listu, ki temeljijo na naših spoznanjih in izkušnjah, je zagotavljanje ustrezne običajne uporabe oziroma običajne uporabnosti izdelka. Uporabnika ne odvezujejo dolžnosti, da na lastno odgovornost preveri primernost in uporabnost.

O vrstah uporabe, ki niso jasno navedene v tem tehničnem listu, se je treba najprej dogovoriti. Brez odobritve uporaba poteka na lastno tveganje. To velja zlasti za kombinacije z drugimi izdelki.

Z izdajo novega tehničnega lista prenehajo veljati vsi dosedanji tehnični listi. Vsakokrat najnovejšo različico najdete na internetu.

Sto Ges.m.b.H. Prodajno središče Sto Ljubljana
Brezje pri Grosupljem 69
SI - 1290 Grosuplje
Centrala Sto Ges.m.b.H. - Avstrija, 9500 Villach, Richtstr.47
Tel. +386 1 5443 710
pc.ljubljana.si@sto.com