

TEHNIČNI LIST

Creteo®Gala CC 649 Groba

Fugirna malta za tlakovce



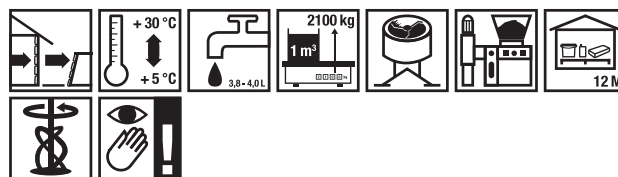
Področja uporabe

Visokokakovostna, stabilna, preprosto vgradljiva fugirna malta z minimalnim krčenjem, odporna proti zmrzali in zimski soli, z dobrim bočnim oprijemom, primerna za strojno ali ročno vgradnjo. Uporablja se za fugiranje naravnega kamna, zaključkov z robniki ipd. Najmanjša predpisana širina fuge je vsaj 15 mm. Izdelku ni dovoljeno dodajanje granulata ali ostalih dodatkov na gradbišču.


Lastnosti materiala

- Hidravlično strjevanje
- Nizka nagnjenost k cvetenju
- Odporno proti zmrzovanju in soli
- Enostavna obdelava
- Visoka vremenska obstojnost

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000148314
EAN	9003304414574
Embalaža	
Količina na paleto	25 kg/EN
Enota na paleto	48 EN/p
Zrnavost	0-4 mm
Poraba	pribl. 1810 kg/m ³
Izkoristek v litrih	13,9 L/EN
Potrebna količina vode po enoti pakiranja	pribl. 4 L/EN
Širina fuge	15-100 mm
Požarna odpornost	A1
Sprijemno-natezna trdnost	≥ 1 MPa
Tlačna trdnost	≥ 20 MPa (7 d) ≥ 35 MPa (28 d)

Creteo®Gala CC 649 Groba

Fugirna malta za tlakovce

Koda artikla	2000148314
Razred izpostavljenosti	XF4
Specifična gostota sveže malte	pribl. 2100 kg/m ³
Konsistenčni razredi	Togo
Čas obdelave	60 min
Voda suha snov W/F	0,16

Osnova materiala

- Peščeni agregat, razvrščen po velikosti zrn
- Modificirano z umetnimi dodatki
- Tras
- Cement
- Dodatki za izboljšanje sprijemnih in obdelovalnih lastnosti.

Pogoji pri izvedbi

Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali preseči +30 °C. Premazi so prilagojeni za plemenite omete in ne ogrožajo pozitivne lastnosti paroprepustnosti ometa. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu) in pred dodatnim vlaženjem (dež). Premazi so prilagojeni za plemenite omete in ne ogrožajo pozitivne lastnosti paroprepustnosti ometa.

Podlaga

Fuge, ki jih zapolnjujemo, morajo biti brez prahu ali nestabilnih delcev, pa tudi brez nečistoč (umazanija, mah ipd.). Fuge je treba pred fugiranjem dobro očistiti z zračnim ali vodnim curkom ali visokotlačnim čistilnikom ter jih predhodno namočiti.

Priprava materiala

Izdelek zmešamo z določeno količino vode s pomočjo rotorskega vretena ali v prostopadnem mešalniku. Mešamo dokler ne dobimo homogene, tekoče mase brez grudic. Konsistenca mora biti trda/toga za pravilno obdelovanje.

Izvedba

Fugiranje lahko izvedemo ročno ali strojno, pri čemer zapolnjujemo fuge vedno v smeri od zadaj naprej. Fuge moramo popolnoma zapolniti, ne smemo puščati votlih lukenj, pri čemer sproti odstranjujemo odvečno malto. Naknadna obdelava fug mora slediti v pravem trenutku (ki je odvisen od vremenskih razmer). Za naknadno čiščenje površine kamnov in fug uporabimo fugirno gobo. Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim.

Opozorila

Ni primerno za fugiranje tlakovcev v tekoči konsistenci. Za široke in globoke fuge uporabimo raje CreteoGala CC 646.

Varnostna opozorila

Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list!

Creteo®Gala CC 649 Groba

Fugirna malta za tlakovce

Skladiščenje

Hraniti na suhem, na lesenih paletah.
Rok upotrebe 12 mesecev od datuma proizvodnje (datum otisnut na ambalaži), prema smjernici 1907/2006/EU prilog XVII na 20°C, 65% relativne vlage zraka.

Pravne in tehnične informacije

Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladno s splošnimi in posebnimi standardi države ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj.

Splošna opozorila

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost, aktualnost in popolnost, niti ne odgovarjamo za nadaljnje odločitve uporabnika. Navedbe same po sebi niso podlaga za pravno razmerje ali druge dodatne obveznosti – navedbe v tem katalogu nas pravno ne zavezujejo. Kupec/stranka mora vedno sam preizkusiti izdelek, ali ta ustreza predvidenemu namenu uporabe. Izdelki RÖFIX kot tudi vse vsebovane surovine so podvrženi stalnemu nadzoru, s čimer se zagotavlja nespremenjena kakovost. Za vprašanja, povezana z uporabo in vgradnjo ali predstavitevijo naših izdelkov, vam je na voljo naša tehnično-svetovalna služba. Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani www.roefix.si, lahko jih zahtevate tudi pri tehnično-svetovalni službi.

Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.