



Creteo® Standard 999

Beton/estrih C20/25 - CT C20-F4

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

Področja uporabe: Za izdelavo talnih plošč, manjših temeljev, vratnih in okenskih preklad, vrtnih zidov ter veznih in plavajočih estrihov.

Lastnosti materiala: • Enostavno nanašanje (v plastični obliki)

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000569289
ERGO	38425
Način pakiranja	
Enota na paleto	48 EN/p
Enota na paleto	25 kg/EN
Zrnavost	0 - 4 mm
Izkoristek/liter	pribl. 12,5 l/EN
Poraba	pribl. 550 l/t
Izkoristek	pribl. 12,5 l/EN
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 2.200 kg/m ³
Nasipna gostota (B3345)	pribl. 1.700 kg/m ³
Spec. toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 25 MPa
Upogibno-natezna trdnost	≤ 4 MPa
E-Modul	pribl. 30 GPa
Konzistenčni razred	F3
Vsebnost kloridov	≤ 0,1 %
Pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščitениh pred vlago.
Odpornost na ogenj	Razred A1
Vsebnost vode	pribl. 0,13
Teža	25 kg

Osnova materiala:

- Cement
- Izbrani pesek
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti

Pogoji pri izvedbi: Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5 °C ali nad +30 °C. Dokler se površina ne posuši do konca, jo je treba zaščititi pred zmrzaljo, izsušitvijo (neposredna izpostavljenost soncu, vetru) in pred dodatnim vlaženjem (dež).

Priprava materiala: Pri vgradnji betona z vibriranjem, tresenjem in tlačenjem čim bolj zapolnimo prazna mesta. Potrebna količina vode estrih: 2,1 lit/25 kg (8,5%/25 kg). Potrebna količina vode beton: 3,1 lit/25 kg (12,5%/25 kg).



Creteo® Standard 999

Beton/estrih C20/25 - CT C20-F4

Obdelava:	Racionalno obdelavo dosežemo s pretočnim mešalnikom za beton.
Varnostna opozorila:	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
Navodilo za uporabo:	Ni dovoljeno uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ni dovoljeno mešati starega materiala s svežim. Beton moramo porabiti v roku 1 ure po mešanju z vodo.
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.
Splošna opozorila:	S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje. Navedbe v tem tehničnem listu so v skladu z našim tehničnim znanjem in praktičnimi izkušnjami. Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost kot tudi zato ne moremo odgovarjati. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec je dolžan vedno sam preizkusiti proizvod in ugotoviti, ali 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 predstavitvijo 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.