



Creteo® Standard 990 - B30

Suhi beton C25/30 0-8 mm

Pravne in tehnične informacije: Pri uporabi naših izdelkov upoštevajte podatke, navedene v naših tehničnih listih, skladnosts splošnimi in posebnimi standardi države (UNI, ONORM, SIA itd.) ter priporočili ustreznih nacionalnih trgovinskih združenj (npr. SMGV, OAP, QG-WDS).

Področja uporabe: Za betoniranje opečnih stropov, vlivanje opažnih kamnov, temeljev, podplatov, stopnic, sten itd. Izdelek lahko na zahtevo dobavimo tudi z višjo trdnostjo. Specialne dodatke lahko dodamo le z dovoljenjem proizvajalca.

Lastnosti materiala:

- Plastično obdelovanje
- Dobre obdelovalne lastnosti
- Dobavljen tudi z HS cementom

Obdelava:



Tehnični podatki	
SAP šifra:	2000148124
NAV-Art. Nr.:	110999
Način pakiranja	
Enota na paleto	36 EN/p
Enota na paleto	40 kg/EN
Zrnavost	0 - 8 mm
Izkoristek/liter	pribl. 20 l/EN
Poraba	pribl. 500 l/t
Izkoristek	pribl. 20 l/EN
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Potrebna količina vode	pribl. 4,25 l/EN
Spec. gostota suhe malte	pribl. 2.161 kg/m ³
Specifična gostota sveže malte (EN1015-6) (EN 1015-6)	pribl. 2.200 kg/m ³
Nasipna gostota (B3345)	pribl. 1.750 kg/m ³
Spec. toplotna kapaciteta	pribl. 1 kJ/kg K
Tlačna trdnost (28 d)	≥ 30 MPa
Upogibno-natezna trdnost	≤ 6 MPa
E-Modul	pribl. 30 GPa
Razred ekspozicije	X0
Konzistenčni razred	F2
Vsebnost kloridov	Cl 0,10
Pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščiteneh pred vlago.
Odpornost na ogenj	Razred A1
Vsebnost vode	pribl. 0,11

Osnova materiala:

- Cement
- Izbrani pesek
- Dodatki za izboljšanje obdelovalnih lastnosti



Creteo[®] Standard 990 - B30

Suhi beton C25/30 0-8 mm

Pogoji pri izvedbi:	Med fazo obdelovanja in sušenja, temperatura okolice oziroma temperatura podlage ne sme pasti pod +5°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:	Beton: Vrečo zmešamo s čisto vodo v mešalnem stroju ali mešalcu ter mešamo pribl. 2 minuti. Pri vgradnji betona z vibriranjem, tresenjem in tlačanjem čim boljše zapolnimo prazna mesta.
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 z svežim. Kontrola sveže pripravljene betona obsega: razlivenost svežega betona, konsistenca svežega betonapridelanega betona se opravi po sleditvi merilnih velikosti: širina svežega betona, konsistenca sveže malte, gostota in trdnost vzorca (izdelava kocke). Beton moramo porabiti v roku 1 ure po mešanju z vodo.
Skladiščenje:	Hraniti na suhem, na lesenih paletah. Rok uporabe je najmanj 12 mesecev. V skladu z Uredbo 1907/2006/ES, Priloga XVII, pri 20 °C, 65 % rel. zračne vlage.
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 ROFIX 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.