

TEHNIČNI LIST

ROEFIX 697

Apneni osnovni omet za renoviranje



Področja uporabe

Kot obrizg, osnovni ali zaključni omet na zidu iz polne opeke ali naravnega kamna. Možnost črpanja z batno črpalko. Za predelavo z dodatkom apnenega apna kot zgodovinsko oblikovanega ročnega ometa. Modularna komponenta za ohranjanje spomenikov.


Lastnosti materiala

- Odlična obdelovalnost
- Strditev brez močnih napetosti

Izvedba



Tehnični podatki

Koda artikla	2000639177
EAN	9003304495283
Embalaža	
Količina na paleto	25 kg/EN
Enota na paleto	48 EN/p
Zrnavost	0-4 mm
Poraba	pribl. 1,5 kg/m ² /mm
Opozorilo za porabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike. Pri prvem nanosu in pri velikih površinah naredimo vzorčne površine.
Paroprepustnost	Visoka paroprepustnost
Tlačna trdnost	1 N/mm ² (28 d)
Minimalna debelina ometa	15 mm
Maltna skupina	GP EN 998-1 CS I EN 998-1 Wc0 EN 998-1
Specifična gostota suhe malte	1750 kg/m ³
Temperatura podlage	5-25 °C
Napotki za pakiranje	V papirnatih vrečah, zaščitениh pred vlago.

RÖFIX 697

Apneni osnovni omet za renoviranje

Koda artikla	2000639177
Koeficient difuzijskega upora vodni pari min	10
Koeficient difuzijskega upora vodni pari max	12

Osnova materiala

- Brez organskih dodatkov
- Zračno apno
- 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 preseči +30 °C.

Med obdelovanjem in strjevanjem materiala, vsaj prvih 7 dni po vgradnji zaščitimo sveže delovne površine pred zmrzaljo.

Skladiščenje

Hraniti na suhem, na lesenih paletah.
Rok uporabe najmanj 12 mesecev.

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. 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, 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 predstavitev 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. Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Pred uporabo gradbenega izdelka vedno preberite varnostni list! Vsi tehnični podatki, navedeni v tem tehničnem listu, določeni so bili v laboratorijskih pogojih.