



# ROFIX AP 300

## Osnovni predpremaz



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

**Področja uporabe:** Dodatek pri polaganju kamnov in ploščic iz umetnega kamna s profilirano hrbtno stranjo po tankoslojnim in srednjeloslojnim postopku. Posebej uporabna pri močnih termičnih obremenitvah (npr. gredni estrihi, terase, balkoni).

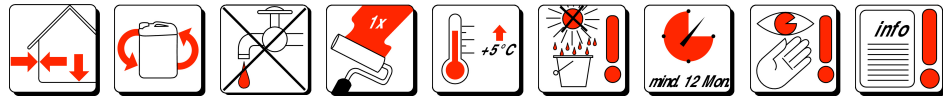
**Osnova materiala:**

- Disperzijsko vezivo

**Lastnosti:**

- Brez topil in mehčal
- Izboljšuje oprijem
- Hitro vezoč
- Ima lastnosti tekočine

**Izvedba:**



**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).

**Izvedba:** Da dobimo monolitni, homogen brizgani beton, mora debelina nanosa znašati najmanj 4-kratno debelino velikosti zrna. Da povečamo vodoodpornost oziroma pralnost, nanese po pribl. 4-5 dneh zaščitni vosek OIKOS Raffaello CERA v dveh delovnih korakih. Pri tem si pomagamo z mehko krpo, prepojeno z voskom.

**Varnostna opozorila:** Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!

**Skladiščenje:** Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Skladiščenje najmanj 12 mesecev, v skladu z uredbo 1907/2006/ES, priloga XVII, pri 20°C, 65% r.v.

**Tehnični podatki:**

SAP številka artikla	2000569369	2000151777	2000151776
Številka artikla	145284	137846	137845
Način pakiranja			
Količina po enoti	1 l/EN	10 l/EN	5 l/EN
Enota na paleto	360 EN/p	60 EN/p	90 EN/p
Enota na paleto (CH)		90 EN/p	
Poraba		0,15- 0,25 l/m <sup>2</sup>	
Navodilo za uporabo	Navede vrednosti ROFIX 831 veljajo pri pribl. 90 % pokrivanju površine. Ko nanašate proizvod na površino prvič, ali pri nanašanju na večje površine, si predhodno naredite vzorčno površino, da boste lahko pravilno ocenili porabo.		
PH-vrednost		pribl. 8	
Gostota		pribl. 0,98 kg/ltr.	
		> 5 °C < 25 °C	



# RÖFIX AP 300

## Osnovni predpremaz

---

**Splošna navodila:**

S tem tehničnim listom so razveljavljene vse predhodne izdaje.

Navedbe v tem tehničnem listu ustrezajo našemu dosedanjemu znanju in praktičnim izkušnjam iz uporabe.

Podatke smo pripravili skrbno in vestno, vendar ne jamčimo za njihovo pravilnost in popolnost ter ne odgovarjamo za nadaljne odločitve uporabnika. Navedbe v tem tehničnem listu nas ne zavezujejo pravno ali kako drugače. Kupec mora vedno sam preizkusiti proizvod, 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 naš tehnično-svetovalni servis.

Posodobljene tehnične liste najdete na internetni strani [www.roefix.com](http://www.roefix.com), lahko jih zahtevate tudi pri slovenskemu zastopniku.

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