





# RÖFIX AIRCOLL Airless

Lepilo za nanašanje z valjčkom

<b>Pravne in tehnične informacije:</b>	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).
<b>Področja uporabe:</b>	Elastično, vododporno specialno lepilo za izolacijske plošče vseh vrst (EPS, pluta, mineralna volna). Za polnopravilno, tankoslojno lepljenje na slabo vpojne podlage (npr. vezane plošče, V100- in OSB-plošče, les). Le za gladke in ravne podlage, ki morajo biti izravnane pod 2 mm. Neprimerno za vtiskanje steklene mreže.
<b>Osnova materiala:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Disperzijsko vezivo</li> <li>• Polnila (mineralna)</li> </ul>
<b>Lastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zelo izboljša oprijem</li> <li>• Hitro, varčno obdelovanje</li> </ul>
<b>Izvedba:</b>	
<b>Pogoji pri izvedbi:</b>	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).
<b>Podlaga:</b>	Podlaga mora biti suha, nosilna in brez nečistoč, kot so prah, saje, alge, »cvetenje« itn. Primerna samo za ravne podlage.
<b>Obdelava podlage:</b>	Odstranimo sredstva, ki ustvarjajo površinske filme (olje itn.). Površine, ki se krušijo (kot droben pesek) ali brišejo (krediranje) utrditi z utrjevalcem podlage ali odstraniti.
<b>Priprava:</b>	Dobavljen produkt je pripravljen za takojšnjo uporabo. Skrbno z ustreznim mešalnikom premešamo. V kolikor je potrebno zmešamo z malo vode, da dobimo ustrezno obdelovalno konsistenco.
<b>Izvedba:</b>	Nanašamo po celotni podlagi z zobato gladilko (velikost zoba 4 mm) ali z ustreznim valjčkom (npr. valjček iz ovčje kože). Nabrizgamo z ustreznim strojem, razvlečemo in s ploščo za zaribavanje vzpostavimo željeno strukturo. Lepljenje mora potekati hitro in brez zastojev, saj tako preprečimo tvorbo površinske srajčke na lepilu. Čas obdelave: 10-15 min (pri +20°C/65% rel. vlažnosti zraka). Lepilo se strdi med sušenjem. Nevpojne in hladne lepilne podlage kot tudi visoke debeline lepila podaljšujejo njegovo strjevanje. Ne uporabljati materiala iz odprte stare embalaže in ne mešati starega materiala z svežim. Zelo je pomembno redno sprotno čiščenje orodja za strukturiranje!
<b>Varnostna opozorila:</b>	Podrobna varnostna opozorila so na voljo tudi v posameznih varnostnih listih. Vedno preberite varnostni list pred uporabo gradbenega izdelka!
<b>Napotki za embalaranje:</b>	V reciklažnih plastičnih vedrih.
<b>Skladiščenje:</b>	Skladiščiti na hladnem, dobro zaprto, zaščiteno pred zmrzaljo. Rok skladiščenja najmanj 12 mesecev.

## Tehnični podatki:

SAP številka artikla	2000148410
Številka artikla	142970
Način pakiranja	
Enota na paletu	24 EN/p
Količina po enoti	20 kg/EN
Barva	Naravno bela
Poraba	pribl. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm



# RÖFIX AIRCOLL Airless

Lepilo za nanašanje z valjčkom

## Tehnični podatki:

SAP številka artikla	2000148410
Navodilo za uporabo	Vrednosti porabe so okvirne, zelo so odvisne od podlage in izvedbene tehnike.
Debelina nanosa	< 1 mm

## 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 predstavitevijo 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!