



# RÖFIX PF 870 MANTECA®

Pastozna krečna glet masa

<b>Pravne i tehničke napomene:</b>	Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.																										
<b>Područja primjene:</b>	Pravilno zamiješana, gotova za upotrebu, tankoslojna glet masa. Univerzalna, prirodno bijela masa za gletanje i malterisanje, moguće špricati. Za unutrašnje zidove, plafone, betonske, malterisane i gipsa-kartonske podloge. Za oblaganje podgleda, gotovih elemenata, zidnih građevinskih ploča, kao i za izravnavanje vapneno - cementnih podložnih žbuka.																										
<b>Svojstva:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Mogućnost brušenja</li><li>Univerzalna primjena</li></ul>																										
<b>Ugradnja:</b>																											
<b>Tehnički podaci</b>	<table border="1"><tr><td><b>SAP šifra:</b></td><td>2000148089</td></tr><tr><td>NAV šifra:</td><td>110633</td></tr><tr><td>Informacije o proizvodu</td><td>Nekad RÖFIX MANTECA, krečna glet masa</td></tr><tr><td>Vrsta pakovanja</td><td></td></tr><tr><td>Jedinica po paleti</td><td>24 Jed/pal.</td></tr><tr><td>Količina u jednom pakovanju</td><td>25 Kg/jed</td></tr><tr><td>Boja</td><td>prirodno bijela</td></tr><tr><td>Potrošnja</td><td>oko 1,6 kg/m²/mm</td></tr><tr><td>Napomena o potrošnji</td><td>Vrijednosti potrošnje su orientacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje. Kod prvog nanošenja i kod velikih površina, obvezno napraviti testno polje.</td></tr><tr><td>Specifična težina</td><td>1,7 kg/l</td></tr><tr><td>Paropropusnost <math>\mu</math></td><td>oko 15 - oko 25</td></tr><tr><td>Pakovanje</td><td>U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.</td></tr><tr><td>Temperatura podloge</td><td>&gt; 5 °C</td></tr></table>	<b>SAP šifra:</b>	2000148089	NAV šifra:	110633	Informacije o proizvodu	Nekad RÖFIX MANTECA, krečna glet masa	Vrsta pakovanja		Jedinica po paleti	24 Jed/pal.	Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed	Boja	prirodno bijela	Potrošnja	oko 1,6 kg/m²/mm	Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje. Kod prvog nanošenja i kod velikih površina, obvezno napraviti testno polje.	Specifična težina	1,7 kg/l	Paropropusnost $\mu$	oko 15 - oko 25	Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.	Temperatura podloge	> 5 °C
<b>SAP šifra:</b>	2000148089																										
NAV šifra:	110633																										
Informacije o proizvodu	Nekad RÖFIX MANTECA, krečna glet masa																										
Vrsta pakovanja																											
Jedinica po paleti	24 Jed/pal.																										
Količina u jednom pakovanju	25 Kg/jed																										
Boja	prirodno bijela																										
Potrošnja	oko 1,6 kg/m²/mm																										
Napomena o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orientacijske i jako ovise o podlozi i tehnici ugradnje. Kod prvog nanošenja i kod velikih površina, obvezno napraviti testno polje.																										
Specifična težina	1,7 kg/l																										
Paropropusnost $\mu$	oko 15 - oko 25																										
Pakovanje	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.																										
Temperatura podloge	> 5 °C																										
<b>Sastav:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vapno</li><li>Disperzivno vezivo</li></ul>																										
<b>Uslovi obrade:</b>	Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline tj. podloge ne smije pasti ispod +5 °C.																										
<b>Podloga:</b>	Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja itd. Razdjelna sredstva koja stvaraju film (oplatni vosak i oplatna ulja itd.) potrebno je ukloniti. Gipsane podložne žbuke moraju biti dovoljno čvrste suhe i do kraja vezane. Na krečno-cementne temeljne maltere sljedeći sloj ugrađuje se nakon njihovog potpunog stvrđivanja.																										
<b>Priprema podloge:</b>	Fuge građevinskih elemenata izravnati i po potrebi armirati, nakon toga ostaviti da se dobro osuše. Jako pjeskovite, upojne ili neravnomjerno upojne podloge potrebno je prethodno premazati prikladnim RÖFIX Dubinskim predpremazom bez rastvora (PP 201, PP 301 oder PP 401). Dubinski predpremazi razrijeđuju se vodom kako bi ih podloga upila i kako bi se izbjegao nastanak filma (obavezno pročitati teh.list izabranog Predpremaza).																										



# RÖFIX PF 870 MANTECA®

Pastozna krečna glet masa

<b>Priprema materijala:</b>	Proizvod spreman za upotrebu. Prije uporabekratko promiješati. Izbjegavati prekomjernomiješanje. Materijal je tiksotropiran ( što intenzivnije ga miješamo to je rjeđa konzistencija) - kad odleži duže u posudi, materijal se ponovo zgusne.
<b>Ugradnja:</b>	Nanositi nehrđajućim gleterom/mistrjom za gletanje. Ravnomjerno strojno nanošenje izvodi se uz pomoć odgovarajućeg stroja za špricanje. 1. sloj sa prikladnim silomatom (npr. Elmmugan, transportna snaga max. 15l/min ili Speedflow PowerTwin 6900GHD, transportna snaga 5,7-7,08 l/min) našpricati i gletati sa produženim gleterom. Nakon oko 1,5 sati sušenja (ovisno o temperaturi i debljini nanesenog sloja). 2. sloj našpricati i gletati produženim gleterom. Sa produženim gleterom materijal se ravnomjerno nosi i gleta. Na glatkim površinama u pravilu se u jednom radnom koraku stvara površina koju je moguće tapecirati ili strukturirati špricanjem. Za površine koje će se bojati, potreban je i drugi radni korak (druga „ruka“).
<b>Napomene:</b>	Sve spojeve i otvore (prozori, okviri prozora, vrata, itd.) prije obrade prekriti, radi zaštite od nečistoće i oštećenja.
<b>Upozorenja:</b>	Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list.
<b>Upute za ugradnju:</b>	Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja oko 24 sata (ovisno o temperaturi i vremenskim uslovima). Neravnine nastale za vrijeme obrade materijala moguće je ukloniti nakon 3 do 5 dana sušenja šmirgl/brus papirom (granulacija 180x220). Potrebno je обратити pažnju na to, da prije nanošenja drugog sloja, prvi sloj na podlozi bude ravnomjeran i mat (bez mokrih područja i fleka). Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Alat nakon upotrebe temeljito očistiti.
<b>Skladištenje:</b>	Skladištitи добро затvoreно, na hladnom, zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe: najmanje 12 mjeseci.
<b>Opšte napomene:</b>	Ovim listom svi prijašnji podaci postaju nevažeći. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici <a href="http://www.roefix.ba">www.roefix.ba</a> ili zatražite u našim poslovnicama. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosni list. RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podliježu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osigurana stalna, ujednačena kvaliteta. Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojanjem moguća su odstupanja od tehničkih karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosječnim vrijednostima. Zbog upotrebe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod oslojavljivanja podloga koje ovdje nisu opisane nužno se konsultovati s nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja vrijede u laboratorijskim uslovima (+20 °C/65 % rvz) i mogu se mijenjati u zavisnosti o uslovima na gradilištu. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, ne jamčimo za njihovu točnost i potpunost. Oni nisu temelj ni za zakve zahtjeve ili niti garancija za odluke kupca. Jednako tako vrijede i tehnički listovi ROEFIX proizvoda, na koje upućujemo u ovom tehničkom listu. Kod primjene i podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji nužno je konsultovati se s našim stručnjacima. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.