

Kategorija proizvoda: MARMODOM - Program

Proizvođač: Marmodom

## MARMOCEM LAST - Dvokomponentna hidroizolaciona m

Cena: 5.250,00 RSD



**B 31,5kg**

### Specifikacija

<b>Jedinica mere:</b>	kom
<b>Vrsta:</b>	Hidroizolacija
<b>Tip:</b>	MARMOCEM LAST
<b>Primena:</b>	Pogodna je za spoljašnju i unutrašnju hidroizolaciju temelja, podruma, konvencionalnih ili invertovanih ravni krovova, bazena, rezervoara, površina sa kapilarnim pukotinama i općenito za svaku konstrukciju gde je potrebna hidroizolacija podloge.
<b>Pakovanje:</b>	Džak + Kanta
<b>Težina (kg):</b>	31,5
<b>Potrošnja:</b>	Potrošnja: Približno 1,5 kg/m <sup>2</sup> /sloj debljine 1 mm, zavisno od podloge.
<b>Nanošenje:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Podloga mora biti čista i čvrsta, i pre nanošenja se preporučuje njeno zasićenje vodom. □</li> <li>• Drvene i metalne ivice treba iseći do dubine od otprilike 3 cm, a zatim prekriti REFIXCEM vlaknima armiranim popravnom malterom. REFIXCEM se takođe koristi za sanaciju betonskih legla. □</li> <li>• Na mestima gde pod spojnice sa zidom, preporučuje se formiranje zaobljenog zaptivanja širine otprilike 10 cm sa REFIXCEM. □</li> <li>• Sve pukotine na podlozi popuniti sa REFIXCEM. Nakon stvrdnjavanja REFIXCEM-a, lokalno naneti sloj MARMOCEM LAST-a i dok je još vlažan, uvaljati odgovarajuće isečen komad armiranja (staklena mrežica/poliestar geotekstil) duž pukotine. Na kraju, na ovu površinu potpuno pokriti drugim slojem MARMOCEM LAST-a. □</li> <li>• Na područjima sa ozbiljnim pukotinama i spojevima, pored lokalne upotrebe pomenutog armiranja, preporučuje se univerzalna upotreba preko cele površine. Armiranje se postavlja odmah nakon nanošenja prvog sloja MARMOCEM LAST-a, dok je još vlažan. Debljina premaza armiranja treba da bude otprilike 10 cm. Drugi sloj koji će slediti treba potpuno da prekrije armiranje (možda će biti potreban i treći sloj). □</li> <li>• Sadržaj komponente A (25 kg maltera) dodaje se postepeno i uz kontinuirano mešanje u kantu koja sadrži komponentu B (6,5 kg emulzije) uz pomoć električnog miksera na niskoj brzini ili tradicionalnog miksera dok se ne dobije homogena smeša (pasta), pogodna za razmazivanje. □</li> <li>• MARMOCEM LAST se nanosi u dva sloja ukršteno, koristeći četku ili manju četku, pri čemu se drugi sloj nanosi kada je prvi malo suv. □</li> <li>• MARMOCEM LAST je razmaziva, elastična, osmotska hidroizolaciona membrana od 2 komponente. Reaguje sa komponentama cementa i formira stabilne i nerastvorljive soli koje zapušavaju pore i kapilare betona putem osmoze. Pogodna je za spoljašnju i unutrašnju hidroizolaciju temelja, podruma, konvencionalnih ili invertovanih ravni krovova, bazena, rezervoara, površina sa kapilarnim pukotinama i općenito za svaku konstrukciju gde je potrebna hidroizolacija podloge. Zahvaljujući sveobuhvatnoj, kohezivnoj, elastičnoj membrani koju formira MARMOCEM LAST, pruža potpunu zaštitu od vlage, odličnu adheziju na podlogu, visoku otpornost na negativne pritiske pri savijanju i kompresiji, kao i na temperaturne promene, uz punu propusnost za strukturne elemente. Ako je prvi sloj već stvrdnut, potrebno je prethodno dovoljno vlaženje. □</li> <li>• Debljina svakog sloja ne sme preći 1 mm, kako bi se izbegla moguća pucanja. □</li> <li>• Sveže premazanu površinu treba zaštititi od kiše, direktnog sunčevog svetla, prašine, itd. □</li> <li>• Temperatura primene treba da bude između +5 °C i +35 °C. MARMOCEM LAST sadrži cement koji je klasifikovan kao iritans. Konsultovati uputstva za bezbednost i mere predostrožnosti navedene u Tehničkom listu proizvoda.</li> </ul>
<b>Dodatne Informacije:</b>	<p>Specifikacije: EN 1504-2:2008, Proizvodi/sistemi za zaštitu betonskih površina. □</p> <p><b>KONAČNI PROIZVOD:</b> □ Aparentna gustina suvog maltera: 1700 kg/m<sup>3</sup> □ Potrošnja: 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm □ Vreme upotrebljivosti: 60 minuta □ Adhezija: 1,0 N/mm<sup>2</sup> □ Propustljivost za vodenu paru (sd): 3 atm □ Iako su specifikacije i smernice navedene u ovom biltenu pripremljene prema našim najboljim veštinama, znanju i iskustvu, treba ih uzeti kao indikativne rezultate i zahtevaju verifikaciju nakon više aplikacija. Korisnici kojima je ovaj proizvod namenjen treba da provere njegovu prikladnost za namensku upotrebu. Krajnji korisnik je odgovoran za svaki rezultat upotrebe proizvoda.</p>
<b>Deklaracija:</b>	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: MARMODOM SRBIJA □ Zemlja Porekla: EU