



Verzija br. 4
01.10.2020.

OLMOLIV / TEHNIČKI LIST

Usaglašen sa standardom EN 13813:2003

SVOJSTVA

Olmoliv je masa za nivelisanje mineralnog porekla, na bazi cementnog veziva, mineralnih punila i odgovarajućih visokokvalitetnih aditiva.

PRIMENA

Olmoliv je namenjen za fino izravnjavanje unutrašnjih podnih površina. Njenim nanošenjem se dobija izuzetno ravna podloga za dalje radove- lepljenje keramike, postavljanje parketa, toplih podova, laminata i ostalih podnih obloga. Olmoliv nije predviđen kao završni gazeći sloj.

TEHNIČKI PODACI

Veličina čestica:	0.3 mm
Boja:	Siva
Skupljanje mase:	0.1 mm
Otpornost prema habanju brušenjem:	29.16 cm ³ /50 cm ²
Količina potrebne vode za mešanje:	cca. 6-8 l vode/25 kg Olmoliva
Vreme sazrevanja:	cca. 10 minuta
Vreme upotrebljivosti pri sobnoj temperaturi:	cca. 3 sata
Potrošnja:	1,3-1,5 kg/m ² za 1mm debljine
Preporučena debljina sloja u jednom nanosu:	do 5mm

PAKOVANJE

Štampane natron vreće od 25 kg

NANOŠENJE

Izravnavajuća masa za podove se priprema intenzivnim mešanjem sa vodom dok ne dobije glatka pastozna masa bez grudvica. Podloga mora biti čvrsta, prethodno dobro očišćena i otprašena. Pre nanošenja Olmoliva potrebno je prethodno grundiranje podloge prajmerom BetonKontakt i nakon njegovog sušenja (minimum 3 sata) naneti Olmoliv.

Masa se nanosi velikom hoblom, ravnomernim rasprostiranjem po podlozi-naročito po uglovima, u sloju ne debljem od 5mm. Nakon razlivanja poželjno je površinu prevući sa specijalnim nazubljenim valjkom (češljem) u cilju izbacivanja mehurova vazduha. Moguće je naneti dva sloja. Mogućnost dalje obrade je

nakon 4-5 dana u zavisnosti od debljine sloja i vremenskih uslova. Površina **Olmoliv**-a nije predviđena za brušenje.

SKLADIŠTENJE

Proizvod moramo skladištiti u dobro zatvorenoj ambalaži , u suvom i provetrenom prostoru, zaštićen od oštećenja i vlage.

U zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, rok trajanja proizvoda je najmanje 12 meseci od datuma proizvodnje. Po isteku roka trajanja, proizvod nije nužno neupotrebljiv, ali je potrebno ispitati svojstva koja su bitna za nameravanu upotrebu.

ČIŠĆENJE ALATA I POSTUPANJE SA OTPADOM

Alat posle upotrebe temeljno oprati vodom. Neupotrebljeni ostaci zamešane smese nakon očvršćavanja, mogu se odložiti na otpad kao građevinski otpad (klasifikacioni broj 17 09 04). Ambalaža je pogodna za reciklažu.