

Gipso liejimo mišinys

## SKULPTORIUS



- Pakuotė: 30 kg - popierinis maišas
- Pakuotės spalvos: balta/violetinė
- Vandens kiekis - 0,22 - 0,32l - 1kg gipso
- 6,6 - 9,6l - vienam 30kg maišui gipso
- Kietėjimo pradžia - po 10 min.
- Sukietėjimas - ne vėliau 30 min.
- Hidraulinio sukibimo, visiškai sutvirtėja po 7 parų
- Skirtas vidaus iš išorės darbams
- Kilmės šalis: Rusija

### PRITAIKYMAS

Sudėtingų dekoru elementų, 3D gipso panelių ir skulptūrų gamybai.

### PRIVALUMAI

Tiksliai atgaminami formos paviršiai;  
Pagamintos produkcijos didelis mechaninis stiprumas;  
Optimalus proceso laikas;  
Suderinamas su dažais;  
Ekologiškas.

### KAIP NAUDOTI

1. Gipsas maišomas tik su švairiu vėsiu vandeniu šviriame inde. Gipsas pilamas į vandenį ir maišomas iki tirštos grietinės masės.
2. Maišoma statybiniu mikseriu ar gręžimo grąžtu su specialiu antgaliu ne mažiau, kaip 2 minutes iki vientisos masės.
3. Sudrėkinkite formą vandeniu ir supilkite gipso masę. Naudoti vibracijos aparatą nėra būtina, tačiau paviršiaus kokybė bus geresnė pavibruojant formą 5-10 sekundžių.
4. Pašalinkite masės perteklių mentele.
5. Klojinių išskyrimas priklausomai nuo vandens kiekio ir kokybės. Laikantis gamintojo rekomendacijų klojinius išskirti galima po 30 minučių.
6. Po 7 dienų gaminiam visiškai išdžiūvus, dažyto gaminio spalva pašviesėja keliais atspalviais.

### DĖMESIO

Naudokite tik švarų vandenį ir instrumentus! Gipso mišinys yra suderinamas su geležies oksido pigmentais. Naudojant kitos cheminės sudėties pigmentus, rekomenduojame atlikti bandymą su nedideliu kiekiu masės. Galima gaminti lauko sąlygomis. Lauko sąlygomis naudojamus gaminius, bet jų paviršių reikia apdirbti apsauginiu sluoksniu.

### SUDĖTIS

Aukščiausios rūšies gipsas, užpildai, cementas, modifikuojantys priedai.