

VIVASTON

visokotehnološko modificirana mineralna zalivna masa

Je zalivna masa, pripravljena za uporabo. Izdelki imajo **zelo visoke mehanske trdnosti in so obstojni pri zunanjih pogojih**. Po želji jih lahko dodatno zaščitimo s premazom PROTEKTIN.

Področja uporabe: od izdelovanja svečnikov, obtežilnikov za papir, figur za dom in vrt, preko kuhinjskih in kopalniških elementov do vrtnega pohištva, fasadnih elementov, štukatur, spomenikov, klopi, miz,...VIVASTON lahko pigmentiramo v masi s pigmenti VIVAT.

Za izdelavo fleksibilnih kalupov sta primerna MODRIN in ELASTOPUR, za toge pa EPOKS 210.



Primeri uporabe: ornament na spomeniku, klop,

posoda za cvetje,

počivalnik

Mešalno razmerje: VIVASTON : VODA = 2,5 kg : 0,27 kg

Pri mešanju 1 vreče (25 kg) Vivatona z 2,75 litri vode dobimo približno 12 litrov zalivne mase.

Čas in način mešanja: ročno ali z mešalcem intenzivno mešamo 2-3 minute do homogenosti.

Vmes temeljito ostrgamo stene mešalca oz. mešalne posode.



Primeri uporabe: obroba okrog kamina, okvir za sliko,

štukature in portal,

skodelica

Gostota VIVASTONA v tekočem stanju: 2,34 kg/dm³

Čas do začetka strjevanja: pri 5°C: cca 90 min., pri 20°C: cca 45 minut, pri 25°C: cca 5 minut

Višje temperature močno pospešijo strjevanje. Za odlično dimenzijsko stabilizacijo dlitke lahko postopno segrevamo na 60 do 90°C za 48 do 72 ur.



Primeri uporabe: predelna stena, kopalna kad,

vrtna miza,

kopalniško pohištvo

Mehanske lastnosti:

	Tlačna trdnost pri 20°C	Upogibna trdnost pri 20°C
po 1 dnevu	≥ 60 MPa	≥ 6 MPa
po 7 dneh	≥ 90 MPa	≥ 7 MPa
po 28 dneh	≥ 100 MPa	≥ 9 MPa



Primeri uporabe:

pohodne plošče za zelenjavni, cvetlični ali travni vrt,

vrtno klop

Zgoraj posredovane informacije in priporočila o namenu in načinu uporabe naših izdelkov so osnovana na našem znanju, laboratorijskih testiranjih ter praktičnih izkušnjah, pridobljenih do sedaj. Zagotavljamo vam konstantno kvaliteto naših proizvodov ter parametre v skladu s tehnično specifikacijo. Naša tehnična svetovalna služba vam je na razpolago. To pa ne odvezuje kupca, da sam preizkusi primernost naših proizvodov za njegov primer uporabe (postopki, materiali). Tak preizkus ponovite tudi ob zamenjavi materiala ali dobavitelja. Ker se naši proizvodi uporabljajo z različnimi materiali ter v menjajočih se pogojih dela, na katere nimamo vpliva, ne moremo sprejeti nobene obveznosti glede zgornjih navedb ali katerihkoli ustnih priporočil.



SAMSON KAMNIK d.o.o. Kovinarska cesta 28, SI-1240 KAMNIK, SLOVENIJA

Tel: 00386 1 83 17 255, 01 83 19 260 Fax: 00386 1 83 17 179 samson@samson-kamnik.si www.samson-kamnik.si
www.restauro.si www.naravno.eu www.epoksi-karbon-vlakna.si www.cebelarstvo.si www.rastlinska-mila.si