

Austrotherm GLET

Austrotherm WHITE



NOVO!

Unutrašnji radovi u građevinarstvu

važi od 01.07.2016.

- ▶ Austrotherm GLET - masa za gletovanje zidova i plafona
- ▶ Austrotherm WHITE - disperziona boja za unutrašnju primenu



Austrotherm GLET

Austrotherm GLET je visokokvalitetna, praškasta masa za gletovanje / izravnavanje unutrašnjih zidnih i plafonskih površina – bilo betonskih, čvrsto malterisanih ili površina prekrivenih gips kartonskim pločama. Jednostavna je za ugradnju i univerzalno primenljiva.

Sastav:	Prosejani kreč, krečni hidrat, dodaci.
Osobine:	Paropropusna, mineralno vezana, jednostavna za obradu, univerzalno primenljiva.
Upotreba:	Koristi se za zaglađivanje na svim uobičajenim ravnim podlogama, ali i za ispunu manjih šliceva i fuga.
Tehnički podaci:	Granulacija: 0,1mm; Gustina u suvom stanju: ca. 1.000 kg/m ³ ; Količina vode: ca. 9-10 l/džak; Potrošnja: ca. 1,5-2,5 kg/m ² ;
Skladištenje:	12 meseci na drvenim paletama, na suvom, hladnom mestu koje je zaštićeno od zamrzavanja.
Kontrola kvaliteta:	Vlastiti nadzor proizvođača, putem sopstvenih radnih laboratorija.
Oblik isporuke:	Džak 25 kg; 1 paleta = 48 džakova = 1.200 kg;
Podloga:	Ispitivanje podloge prema ÖNORM B 3346. Podloga mora biti suva, nesmrznuta, otprašena, upojna, bez tragova iscvetavanja, nosiva i bez trošnih delova. U slučaju jako ili neravnomerno upojne podloge upotrebljava se impregnacija (na primer "Baumit SaugAusgleich", proizvod sestrinske kuće Baumit d.o.o.).
Priprema:	U ca. 10 l vode dodati u manjim delovima sadržaj džaka. Mešalicom ili ručno dobro zamešati. Nakon pauze od ca. 5 minuta, još jednom dobro izmešati. Ne dodavati druge proizvode. Zamešani proizvod je upotrebljiv 12 časova.
Obrada:	Navlačiti čeličnom gletericom. Debljina prvog sloja min. 1 mm. Sledeći sloj se može naneti nakon 6 časova sušenja. Maksimalna debljina svih slojeva iznosi 3 mm. Vreme sušenja, pre nanošenja završnih slojeva: 24 h – 48 h po 1 mm debljine.
Opšte napomene:	Temperatura vazduha, materijala i podloge za vreme obrade i vezivanja mora biti uvek preko +5°C.



Austrotherm WHITE

Austrotherm WHITE je unutrašnja disperziona boja, pogodna za zaštitu i dekoraciju unutrašnjih zidnih i plafonskih površina. Odlikuju je dobra paropropusnost, elastičnost, tvrdoća, kao i velika pokrivna moć.

Sastav:	Aditivi, titan dioksid, karbonatni punioci, disperzija polimera, voda, konverzansi.
Osobine:	Bela, bez emisije, može se razrediti vodom, dobra pokrivnost, suši se bez mirisa, jednostavna obrada.
Upotreba:	Koristi se za sve uobičajene površine zidova i plafona u zatvorenim prostorima – na malterisanim ili betonskim površinama, na gips-kartonskim ili gips-vlaknastim pločama itd. Ne nanositi na vlažne ili prljave podloge, kao ni na površine prekrivene plesnima.
Tehnički podaci:	Klasa mokre abrazije: klasa 5 (EN 13300); Klasa pokrivnosti: klasa 2 kod 5 m ² /l; Step en sjaja: mat (EN 13 300); Gustina: 1,70 kg/l (DIN 53217); Potrošnja: 0,2 l /m ² / za dva premaza; Maksimalna pokrivnost: ca. 75 m ² / kanta od 25kg (15l); Boja: bela.
Skladištenje:	12 meseci u zatvorenoj ambalaži, na hladnom mestu, zaštićenom od smrzavanja.
Kontrola kvaliteta:	Vlastiti nadzor proizvođača, putem sopstvenih radnih laboratorija.
Oblik isporuke:	Kanta 25 kg (15 l), 1 paleta = 24 kante = 600 kg; Kanta 8 kg (5 l), 1 paleta = 60 kanti = 480 kg
Podloga:	Mora biti čvrsta, čista, suva i nosiva, bez plesni, sloja sintera i sredstva za odvajanje. Plastika i drvo nisu pogodni. Proveriti nosivost postojećih premaza, ukloniti sve labave i slabo prijanjajuće delove. Ako se postavlja direktno na beton, predvideti zaglađivanje (na primer "BetonSpachtel", proizvod sestrinske kuće Baumit d.o.o.).
Nijansiranje:	Moguće ograničeno, disperzijskim bojama punog tona ili pastama za nijansiranje. Napomena: preko pasta za pigmentiranje u proizvod se unose male količine rastvarača. Preporučljivo nijansiranje samo pastelnih tonova.
Obrada:	Nanošenje četkom ili valjkom. Sušenje pre nanošenja novog premaza min. 8 časova, a kod nižih temperatura i duže.
Opšte napomene:	Temperatura vazduha, materijala i podloge za vreme obrade i vezivanja mora biti uvek preko +5°C.

Austrotherm d.o.o.

Mirka Obradovića bb; SRB - 14000 Valjevo

Tel: +381 (0)14 29 13 10, +381 (0)14 29 13 11; Fax: +381 (0)14 29 13 13

office@austrotherm.rs www.austrotherm.rs