

# ACRYLIC PUTTY

## Akrilni git

Beli akrilni git na vodenoj bazi za spoljnju i unutrašnju upotrebu. Poseduje izuzetnu otpornost na loše vremenske uslove, alkalnost i pogodan je za obradu i gitovanje gipsa, betona drveta i za dekorativnu primenu. Lako se nanosi, brzo se suši i ne puca. Lako se brusi i daje glatku površinu.



### Prednosti:

- Odlično popunjavanje, lako se brusi i daje glatku površinu.
- Za unutrašnju i spoljnju upotrebu

## KARAKTERISTIKE PROIZVODA

### TEHNIČKE KARAKTERISTIKE



#### Viskozitet

370.000-800.000 cps  
(BROOKFIELD  
sp.7/50rpm, 25°C)

### POKRIVNA MOĆ



2-3 m<sup>2</sup>/Kg

### VREME SUŠENJA



#### Na dodir

30 min

#### Za nanošenje završnog sloja

3-4 h

### PAKOVANJE

Bela	400 gr	800 gr	5 kg
------	--------	--------	------



### NIJANSE



Bela

## PRIMENA

### POLJE PRIMENE

Za popunjavanje i gletovanje maltera, betona, drveta spolja i unutra.

### PRIPREMA



**Površina mora** biti suva, čista i glatka, bez prašine, masnoća i ljuspajućih materijala.

# GRAĐEVINSKE APLIKACIJE - GITOVI

## PRIMENA

### KORACI

1

Git je spreman za upotrebu.  
Naneti špahtlom bez razređivanja.

2

Nakon 2-3 sata, ošmirglati i očistiti površinu i naneti bilo koju Vitex emulzionu ili akrilnu boju na bazi vode ili rastvarača.

## SAVETI

- Nanositi na temperaturama od 5-35°C i relativnoj vlažnosti <80% RH.
- Ne nanositi ako postoji rizik od kiše u naredna 48 časa.
- Nakon nanošenja boje hermetički

- zatvoriti posudu i uskladištiti za naknadnu upotrebu
- Alat mora biti očišćen odmah nakon upotrebe sa vodom, i ako je potrebno sa sapunjavom vodom ili deterdžentom.

- Ne odlagati tečni otpadu podzemne vode. Neiskorišćena boja zahteva specijalno rukovanje za bezbedno odlaganje

## DODATNE INFORMACIJE

### VOC (Isparljive organske materije)



Osnovni premazi. VOC max **30 g/L**.  
Maksimum VOC sadržaj **29 g/L** VOC  
(spreman za upotrebu).

### PREDOSTROŽNOSTI



Pročitati pažljivo etiketu pre upotrebe. Za detaljne instrukcije o opasnostima i bezbednosti, bezbednosni list je dostupan na zahtev.

## SKLADIŠTENJE



**5°C-38°C**

Držati posude zatvorene na hladnom i suvom mestu.

Ovaj tehnički list, informacije i instrukcije sub azirane na dugogodišnjem iskustvu i laboratojskim testovima i imaju za cilj jedino da opisu proizvod i njegov način korišenja. Svakako, krajnji korisnik treba provjeriti da li je proizvod odgovarajući za željenu upotrebu. Nađa kompanija garantuje kvalitet samog proizvoda, i ni u kom slučaju ne snosi odgovornost za bilo koju štetu ili štetu uzrokovana nepravilnim korišćenjem proizvoda koje nije u skladu sa instrukcijama za korišćenje. Kompanija zadržava prava da vrši ismene u tehničkom listu bez prethodnog obaveštenja.

**+30.210.5589.400**  
TECHNICAL SUPPORT



VITEX S.A., P.O. Box. 139 Imeros Topos, Aspropyrgos GR 193 00 | Tel. +30 210 5589500, Fax +30 210 4835007 | [www.vitex.gr](http://www.vitex.gr)

Version: 06.2021 (This datasheet supersedes all previous versions)