

# HAFTGRUND

Temeljni vezni premaz za disperzivne boje za unutarnje radove

Strana 1 od 1

## OPIS

HAFTGRUND je pokrivni temeljni premaz izrađen na osnovi polimernih veziva. Odlikuje se ujednačenom površinom bez mana, koja omogućava bolje vezivanje i besprijevkorno nanošenje disperzivnih boja. HAFTGRUND se koristi za poboljšavanje pokravnosti završnog sloja na zaprljanim zidovima ili nehomogenim površinama poput novih gips-kartonskih ploča.

Također poboljšava pokravnost slabo pokrivenih nijansi završnog premaza. Preporučamo ga i za unutarnje podlove na koje su nanesene jake nijanse, a iste se žele prebojiti u drugu nijansu. Upotreboom HAFTGRUNDA smanjuje se potrošnja završne nijanse.

Kako posjeduje dobru pokravnost, HAFTGRUND kao prvi sloj može zamijeniti jedan sloj pokrivne boje.

## NAMJENA

Može se nanositi na:

- Gipsane žbuke i gips-kartonske ploče
- Nove i stare vapneno cementne žbuke
- Mineralne podlove općenito, uz minimalnu potrebnu upojnost
- Betonske podlove

Zidne površine treba prikladno pripremiti prateći upute koje nalazimo pod „PRIPREMA PODLOGE“.

Ne smije se nanositi na svježe podlove, pričekati vrijeme potrebno da se podloga osuši i sazrije.

## TEHNIČKI PODACI

- Vrsta veziva: akrilno vezivo u vodenoj disperziji.
- Gustoća:  $1,70 \pm 0,03 \text{ kg/l}$
- Viskoznost:  $19 \pm 5\%$  pri temperaturi od  $25^\circ\text{C}$  (rotacioni viskozimetar Brookfield 5 2,5 rpm).
- Sušenje (pri  $25^\circ\text{C}$  i 65% R.V.): na dodir 2 sata, primjerno za daljnju obradu nakon 12 sati.

## PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti tvrda, suha i očišćena od slabo prihvaćenih dijelova, prašine, ostataka oplatnih ulja, masti ili druge prljavštine. Na potpuno čistu i suhu podlogu nanijeti jedan sloj HAFTGRUNDA.

## UVJETI NANOŠENJA

- Temperatura zraka: Min.+ $5^\circ\text{C}$ / Max.+ $35^\circ\text{C}$
- Relativna vlažnost zraka: <80%
- Temperatura podlove: Min.+ $5^\circ\text{C}$  /Max. + $35^\circ\text{C}$ ;
- Vlažnost podlove: <10% R.H.
- Broj slojeva: 1.
- Razrijedivanje: Proizvod je spreman za upotrebu, po potrebi razrijediti s vodom do 10%.
- Alat: Četka, valjak, airless šprica. Alat očistiti vodom odmah nakon upotrebe.
- Učinkovitost  $7-8 \text{ m}^2 / \text{l}$  na površinama prosječne upojnosti. Zbog velikog broja različitih vrsta i stanja

podloga preporučamo da se izvrši probno nanošenje na malom dijelu podlove koja će se tretirati kako bi se ustanovila kompatibilnost, proučivost, potrošnja i ostale karakteristike proizvoda.

## NIJANSIRANJE

Dostupan je u bijeloj boji, a može se i nijansirati, kao i koristeći MIKSI univerzalni pigmentni koncentrat za toniranje ( $\leq 6\%$  u volumenu).

## SKLADIŠTENJE

Skladištiti u originalnoj i dobro zatvorenoj ambalaži.

Max. Temperatura:  $+35^\circ\text{C}$

Min. Temperatura:  $+5^\circ\text{C}$

NE SMIJE SMRZNUTI! Zaštititi od sunca.

Rok trajanja: otisnut na ambalaži.

## SIGURNOSNA UPOZORENJA

EU HOS kategorija i granična vrijednost: Kat. A/g (temeljni premazi), 30g/l (2010); ovaj proizvod sadrži max.30 g/l.

Čuvati izvan dohvata djece. U slučaju kontakta sa očima, odmah isprati vodom u obilnim količinama. Nakon upotrebe ne odlagati u okoliš. Očišćena ambalaža se može reciklirati. Proizvod ne podliježe posebnom označavanju opasnosti. Ne izljevati ostatke u kanalizaciju. Nakon upotrebe ne bacati ambalažu u prirodu i okoliš, ostaviti ostatke da se osuše. Odlaganje sadržaja / ambalaže u skladu sa lokalnim / regionalnim / međunarodnim propisima. Za dodatne informacije pročitati sigurnosni list.

Za dodatne informacije pročitati sigurnosni list.

*Duga-tehna d.o.o. garantira da su informacije navedene u ovom tehničkom listu u skladu sa našim tehničkim i stručnim znanjem i utemeljene na našem iskustvu; ipak, firma ne snosi nikakvu odgovornost za rezultate dobivene nakon korištenja naših proizvoda, pošto su uvjeti nanošenja van naše kontrole. Za štete nastale nestručnom primjenom i nepoštivanjem uputstva, proizvođač ne snosi odgovornost. Preporučuje se da se uvjek provjeri je li proizvod odgovara pojedinačnoj primjeni. Ovaj tehnički list poništava i zamjenjuje svaki prijašnji tehnički list. Za dodatne tehničke informacije molimo nazovite na + 387 36 64 00 06.*



HAFTGRUND– v. 2020 -07-09