



Gruntai

K452.lt

2019-07

Techninių duomenų lapas



Haftemulsion

Gruntas, skirtas tinkavimo ir glaistymo darbams

Produkto aprašymas

Haftemulsion yra vandeninė stireno-akrilo dispersijų ir celiuliozės darinių suspensija. Grunto sudėtis sukurta vadovaujantis „Knauf“ tyrimų laboratorijų daugiamete patirtimi.

Sandėliavimas

Vėsioje, bet nešaltoje patalpoje (nuo +5 iki +25 °C), originaliuose induose – 12 mėnesių nuo pagaminimo datos.

Pažeistus indus užsandarinti ir sunaudoti pirmiausia.

Kokybė

Vykdoma reguliari gamyklos produkcijos kontrolė.

Savybės

- Vidaus ir išorės darbams.
- Sutvirtina paviršių.
- Sumažina vandens įgeriamumą.
- Laidus vandens garams ir orui.
- Atsparus praskiestiems šarmams, riebalų rūgštims ir benzinui.
- Gerina sukibimą.
- Pieno baltumo spalvos.
- Silpno kvapo.
- Pagerina savaime išsilyginančių mišinių takumą, sukibimą.
- Be tirpiklių, nekenksmingas aplinkai ir žmogui.
- Dengiamas teptuku arba voleliu.

Naudojimas

Haftemulsion – vandeniu skiedžiamas gruntas, skirtas naudoti:

- sienoms, luboms ir grindims;
- ant glotnių, įgeriančių ar silpnai vandenį įgeriančių pagrindų, suriša dulkes;
- kaip sukibimą gerinanti medžiaga prieš tinkuojant, klojant plyteles, dengiant glaistu, prieš liejant savaime išsilyginančius grindų mišinius;
- galima gruntuoti beveik visus įprastus statybinius pagrindus, tokius kaip: cemento, kalkių ir cemento tinkas, betonas, gipsinės liejamosios grindys, natūralus akmuo, mozaikinio betono (terrazzo) plokštės.

Darbo eiga

Pagrindas ir paruošimas

Pagrindas turi būti atlaikantis apkrovas, sausas, tvirtas, švarus, be pelėsio, nedulkėtas, netepaluotas, be medžiagų ir kitų apnašų, trukdančių sukibimui, lygus.

Grunto ruošimas

Haftemulsion yra koncentratas ir gali būti skiedžiamas atsižvelgiant į konkretų pagrindą.

Pagrindas	Skiedimas vandeniu
Labai gerai įgeriantis pagrindas	santykiu 1:4
Gipsinių ir liejamųjų gipsinių grindų pagrindas	santykiu 1:3
Betono, natūralaus akmens ir mozaikinio betono (<i>terrazzo</i>) plokščių pagrindas	santykiu 1:1

Dengimas

Haftemulsion gruntu sodriai ir tolygiai tepti pagrindą voleliu, šepėčiu, mūrininko teptuku ar kitu įrankiu, žiūrėti, kad nesusidarytų balų, kruopščiai pašalinti perviršį.

Kiti darbai tęsiami, kai *Haftemulsion* gruntas visiškai išdžiūsta.

Haftemulsion visiškai išdžiūvus, dėl galimo dulkių nusėdimo reikėtų kiek galima greičiau imtis tolesnių darbų.

Panaudotus darbo įrankius nuplauti dideliu kiekiu vandens.

Jei reikia, *Haftemulsion* nuo paviršių geriausia plauti vandeniu, jei įmanoma, kol gruntas dar yra šviežias.

Džiūvimas

Džiūvimo laikas priklauso nuo pagrindo įgeriamumo ir grunto skiedimo lygio, bet ne trumpesnis kaip 12 val. (esant 20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei drėgmei). Vėsus ir drėgnas oras prailgina džiūvimo laiką.

Darbo temperatūra ir aplinkos sąlygos

Atliekant darbus reikia stebėti, kad pagrindo ir oro temperatūra būtų ne žemesnė nei +5 °C ir ne aukštesnė nei +25 °C. Saugoti nuo tiesioginės saulės, lietaus ir skersvėjo.

Kitos pastabos

Haftemulsion gruntą galima skiesti tik švariu vandeniu. Maišyti su kitomis medžiagomis negalima, nes dėl jų įtakos gali stipriai pasikeisti medžiagos savybės.

Techniniai duomenys

Atsparumas temperatūros poveikiui	nuo -20 iki +80 °C	-
pH vertė	apie 9	-
Spalva	pieno baltumo	-
Kvapas	silpnas	-
Džiūvimo laikas	apie 12 val.	orientacinės reikšmės, esant +20 °C temperatūrai ir 65 % santykinei oro drėgmei

Medžiagos techniniai duomenys yra norminiai arba laboratoriniai. Galimi verčių nuokrypiai dėl statybvietės sąlygų įtakos.

Medžiagos išeiga / sąnaudos


Kibiras	Skiedimas vandeniu	Sąnaudos (koncentrato) kg/m ²	Išeiga m ² /kibiras
1 kg / 5 kg / 15 kg	1:1	0,02	~ 50 / ~ 250 / ~ 750
	1:2	0,03	~ 33 / ~ 167 / ~ 500
	1:4	0,05	~ 20 / ~ 100 / ~ 300

Medžiagos išeigos duomenys yra apytiksliai. Duomenys priklauso nuo pagrindo savybių ir darbų atlikimo kokybės.

Pakuotė

Pakuotė	Prekės kodas
1 kg kibiras	68671
5 kg kibiras	68670
15 kg kibiras	98673

Knauf Infocentras
Techninės konsultacijos:

 **+370 5 213 2222**

 **info@knauf.lt**

 **www.knauf.lt**

UAB „Knauf“ Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, Lietuva

UAB „Knauf“ pasilieka teisę daryti techninius pakeitimus. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išeigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo (pirkėjo) nuo produkto tinkamumo naudoti patikrinimo. Leidinys saugomas autorių teisių. Pakeitimai, pakartotiniai leidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.