



Gruntavimo produktai

08/2014

Knauf Haftgrund

Gruntas

Savybės

Gruntas *Knauf Haftgrund* – tai vandinė stireno ir akrilo dispersija su specialiais pagrindo įgeriamumą reguliuojančiais priedais. Naudojamas kaip paviršiaus savybes pagerinantis koncentratas, taip pat kaip įgeriančių ir neįgeriančių paviršių gruntas vidaus ir lauko darbams. Gaminio sudėtis sukurta remiantis ilgamete patirtimi, sukaupta bendrovės *Knauf Bauprodukte* tyrimų laboratorijose.

Privalumai

- tinka įgeriantiems paviršiams gruntuoti prieš klijuojant keramines plyteles arba prieš tinkuojant,
- suvartina paviršių, suvienodina įgeriamumą,
- sudėtyje nėra tirpiklių ir lakiųjų junginių,
- laidus garams, „kvėpuojantis“,
- vidaus ir lauko darbams,
- gerai sukimba su paviršiumi,
- ekonomiškas.

Naudojimas

Paskirtis

Knauf Haftgrund – gruntas be tirpiklių, skirtas gruntuoti lygiems, neįgeriantiems ir įgeriantiems paviršiams – betonui, cementiniams lyginamiesiems mišiniams, cemento ir kalkių tinkui, remonto mišiniams.

Sulėtina džiūvimo procesą ir sumažina traukimąsi bei mažina įtrūkių atsiradimo riziką. Gruntas pagerina sukibimą, todėl naudojamas prieš tinkuojant ir klijuojant keramines plyteles prie įgeriančių ir neįgeriančių paviršių.

Tinkamas pagrindas

- visi įprastiniai statybiniai cementiniai kalkiniai paviršiai,
- betonas,
- cementiniai lyginamieji mišiniai,
- mūriniai paviršiai.

Pagrindo paruošimas

Knauf Haftgrund gruntu galima dengti atsparų apkrovoms, tankų, sausą, tvirtą, švarų, neapdulkėjusį ir neužterštą bei kitomis medžiagomis (riebalais, tapetų klijais ir kt.) nepadengtą paviršių. Stipriai sukibusius ir vandeniui atsparius dažus reikia pašalinti ir nuvalyti; vandeniui neatsparių dažų sluoksnį pašalinti visiškai. Prieš naudojimą gruntą išmaišykite.

Pagrindo dengimas emulsija

Gaminiu *Knauf Haftgrund* padenkite paviršių voleliu, šepetiu arba teptuku nepalikdami ruožų ir sankaupų. Palaukite mažiausiai 12 valandų, kol paviršius visiškai išdžius. Džiūvimo laikas priklauso nuo aplinkos temperatūros ir drėgčio bei nuo pagrindo įgeriamumo. Gruntą *Knauf Haftgrund*, atsižvelgiant į paviršiaus įgeriamumo lygį, reikia atskiesti vandeniu santykiu nuo 1:1 iki 1:2 (kuo didesnis paviršiaus įgeriamumas, tuo daugiau vandens reikia įpilti į gruntą). Kitus darbus galima tęsti tik gruntui visiškai išdžiūvus.

Naudojimas

Kiti nurodymai

- aplinkos ir gruntuojamo paviršiaus temperatūra turi būti ne žemesnė kaip +5 °C,
- patalpa, kurioje grindys padengtos emulsija *Knauf Haftgrund*, reikia saugoti nuo dulkių, kad jų nepatektų ant grunto sluoksnio,
- *Knauf Haftgrund* negalima maišyti su kitomis medžiagomis (gruntas skiedžiamas tik vandeniu), nes tai gali visiškai pakeisti šio gaminio savybes,

- darbo įrankius plauti vandeniu iš karto po darbo,
- įvairius nešvarumus nuplauti vandeniu.

Pastabos

Rekomenduojama dirbti sausu oru, aplinkos ir paviršiaus temperatūra turi būti nuo +5 °C iki +25 °C. Nurodyti duomenys galioja esant +23 °C temperatūrai ir 50% santykiniam oro drėgnumui. Esant kitokioms sąlygoms, gruntas gali džiuoti ilgiau arba trumpiau. Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

Techniniai duomenys

Sąnaudos 100 ml/m²
Terminis atsparumas nuo -20 °C iki +80 °C

Laikymas

Įprastinėmis sąlygomis, teigiamoje temperatūroje gaminį galima laikyti 12 mėnesių. Saugoti nuo tiesioginių saulės spindulių ir aukštos temperatūros. Dėmesio! Gaminys yra jautrus žemai temperatūrai. Transportuoti ir laikyti aukštesnėje kaip +5 °C temperatūroje. Saugoti nuo užšalimo!

Pakuotė

Butelis 1 l	Padėklas 288 l	288 vnt.
Kanistras 5 l	Padėklas 600 l	120 vnt.
Kanistras 10 l	Padėklas 600 l	60 vnt.

Rekomendacijos

Šiame techninių duomenų lape nurodyta gaminių paskirtis ir rekomenduojami jo naudojimo būdai, tačiau vartotojas turi turėti darbams atlikti tinkamą profesinį pasirengimą. Be pateiktų nurodymų, darbo metu reikia laikytis statybų ir saugos reikalavimų.

gos reikalavimų. Gamintojas užtikrina gaminio kokybę, tačiau negali turėti įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdams. Esant abejonėms, gaminį pirmiausia reikia išbandyti. Išleidus šį techninių duomenų lapą, ankstesnės jo versijos nustoja galioti.

Gaminii suteiktas Lenkijos Nacionalinio higienos instituto higienos sertifikatas.

Šiame techninių duomenų lape nurodoma gaminio paskirtis ir jo rekomenduojami jo naudojimo būdai, tačiau tai negali pakeisti vartotojo profesinio pasirengimo atlikti darbus. Be pateiktų nurodymų, darbo metu reikia laikytis statybų ir saugos reikalavimų. Gamintojas užtikrina gaminio kokybę, tačiau negali turėti įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdams. Esant abejonėms, gaminį pirmiausia reikia išbandyti. Išleidus šį techninių duomenų lapą, ankstesnės jo versijos nustoja galioti.

+370 5 213 2222

info@knauf.lt

www.knauf.lt

Knauf sistemos statybos fizikinės, statinės ir techninės savybės užtikrinamos tik tada, kai naudojamos tik *Knauf* sistemos sudamosios dalys ar kiti *Knauf* siūlomi produktai.

UAB „Knauf“, Švitrigailos g. 11B, LT-03228 Vilnius, tel. +370 5 213 2222

Galimi techniniai medžiagų pokyčiai. Garantija suteikiama tik nekintančioms medžiagos savybėms. Medžiagos išseigos, kiekio ir apdorojimo rodikliai – praktiškai išbandžius gauti dydžiai. Jie negali būti taikomi kiekvienam konkrečiam atvejui. Nurodytos reikšmės neatleidžia pardavėjo nuo produkto tinkamumo patikrinimo. Leidinys saugomas autoriaus teisių. Pakeitimai, perleidimai ir kopijos, taip pat fragmentai galimi tik su UAB „Knauf“ sutikimu.