



Gruntai

K453.lt

2020-05

Techninių duomenų lapas



Putzgrund Fassade

Gruntas, naudojamas prieš dekoratyvųjį tinką

Produkto aprašymas

Gruntas, skirtas paviršiams gruntuoti prieš dengiant dekoratyviuoju fasado tinku. Sumažina ir suvienodina pagrindo įgeriamumą, užtikrina gerą dekoratyviojo tinko sukibimą su pagrindu.

Sudėtis

Vandeninė stireno ir akrilinės dispersijos, marmuro miltelių, kvarcinio smėlio ir pigmentų emulsija.

Sandėliavimas

Laikyti vėsioje, tačiau aukštesnės nei +5 °C temperatūros patalpoje, neatidarytuose originaliuose induose. Saugoti nuo tiesioginės saulės ar karščio poveikio. Galioja 12 mėnesių nuo pagaminimo datos. Pažeistus indus užsandarinti.

Kokybės kontrolė

Vykdoma reguliari gamyklos produkcijos kontrolė.

Savybės

- Vidaus ir išorės darbams.
- Paruoštas naudoti.
- Skirtas paviršiams gruntuoti prieš dengiant mineraliniu, akriliniu, silikoniniu, silikatininiu, siloksaniniu ar mozaikiniu tinku.
- Sustiprina paviršių, reguliuoja įgeriamumą, gerina sukibimą.
- Išsiskiria puikiomis sukibimo savybėmis.
- Sudėtyje nėra tirpiklių.
- Sudėtyje yra kvarcinio smėlio.
- Laidus vandens garams.
- Tinka sienoms ir luboms.
- Siūloma 700 skirtingų *Knauf* paletės atspalvių.
- Dengiamas rankiniu būdu.

Naudojimas

Paruoštas naudoti *Putzgrund* gruntas tinka paviršiams gruntuoti prieš dengiant dekoratyviu fasado tinku. Išsiskiria puikomis sukibimo ir spalvos suvienodinimo savybėmis. Negalima naudoti gipskartonio plokštėms. Gruntas naudojamas ant:

- fasadų šiltinimo sistemos armuojamojo sluoksnio;
- visų tipų statybinių cemento ir kalkių tinko pagrindų;
- išorės ir vidaus tinko.

Gruntas yra sudedamoji *Knauf Termo Plus P* ir *Knauf Termo Plus M* išorinių sienų šiltinimo sistemos dalis.

Atkreipti dėmesį

Gruntą galima skiesti tik švari vandeniu. Maišant su kitomis medžiagomis, savybės gali smarkiai pasikeisti.

Darbo eiga

Paruošiamieji darbai

Pagrindas turi būti laikantis apkrovas, sausas, lygus, tvirtas, nedulkėtas, be riebalinių sluoksnių ir kitų sukibti su pagrindu trukdančių sluoksnių bei dalelių. Patvarią ir vandeniui atsparią dažų dangą reikia pašalinti ir pašalinti blizgesį. Vandeniui neatsparią dangą būtina visiškai pašalinti. Nešvarumams jautrias statybinės konstrukcijas prieš darbų pradžią uždengti ar apklijuoti vandeniui atspariomis apsauginėmis dangomis.

Darbas su medžiaga

Kibire esantį *Putzgrund Fassade* gruntą kruopščiai išmaišyti. Jeigu bus dengiamas pigmentuotas dekoratyvusis tinkas, reikia naudoti gruntą, kurio spalva atitinka tinko spalvą. Atsižvelgiant į tinko pagrindo įgeriamumą, gruntą atskiesti švari vandeniu (daugiausia 10 %). *Putzgrund Fassade* gruntas ant pagrindo dengiamas tolygiai ir sodriai purškiant arba tepant teptuku ar voleliu. Svarbu nedengti pernelyg gausiai, vengti grunto nuvarvėjimo. Kruopščiai pašalinti perviršį. Šviežiai gruntu išteptus paviršius nedelsiant plauti šiltu vandeniu ir valyti švaria šluoste.

Atkreipti dėmesį

Nekelti dulkių patalpoje, kurio paviršiai padengti *Putzgrund Fassade* gruntu.

Valymas

Darbo įrankius ir įrangą po darbo plauti švari vandeniu.

Džiūvimo laikas

Esant +23 °C oro temperatūrai ir 50 % santykinei oro drėgmei, gruntas išdžiūsta per 12 val. Nepalankios oro sąlygos, t. y. žemesnė temperatūra ir (arba) didesnė oro drėgmė, gali pailginti džiūvimo laiką. Tinkavimo darbus galima pradėti tik gruntui visiškai išdžiūvus.

Temperatūra ir aplinkos sąlygos

Darbus būtina atlikti esant sausam orui, kai oro ir pagrindo temperatūra yra nuo +5 iki +25 °C.

Pastabos

Šiame techninių duomenų lape nurodoma medžiagos paskirtis ir rekomenduojamas darbų atlikimo būdas, tačiau jis negali pakeisti profesinės darbų vykdytojo patirties. Darbus būtina vykdyti vadovaujantis darbų saugos bei higienos taisyklėmis. Gamintojas užtikrina produkto kokybę, tačiau nedaro įtakos jo naudojimo sąlygoms ir būdai. Jeigu kyla abejonių, galima savarankiškai išbandyti produktą ir atlikti bandomuosius darbus. Čia pateikta informacija neatleidžia pirkėjo nuo pareigos patikrinti medžiagos tinkamumą pagal numatytą naudojimo paskirtį. Dėl skirtingų naudojimo sąlygų ir skirtingų sąlygų statybų objektuose duomenys negali būti taikomi visuotinai.

Saugos nurodymai ir atliekų šalinimas

Žr. saugos duomenų lapą.

Techniniai duomenys

Pavadinimas	Vertė
Atsparumas temperatūros poveikiui	nuo –20 iki +80 °C
Tankis	1,43 g/cm ³ (±10 %)
Džiūvimo trukmė	apie 12 val.
Darbinė temperatūra	nuo +5 iki +25 °C

Techniniai duomenys nustatyti vadovaujantis naujausiais bandymo standartais. Galimi su sąlygomis statybos objekte susiję neatitikimai. Šis techninių duomenų lapas pakeičia visus ankstesnius lapus.


Medžiagos išeiga ir sąnaudos

Pavadinimas	Orientacinės sąnaudos
Putzgrund Fassade	apie 0,375 kg/m ²

Tiekimo programa

Produktas	Pakuotė kibiras	Kiekis ant padėklo	Spalvų grupė / bazė	Produkto numeris	EAN kodas
Putzgrund Fassade	5 kg	60	II, III, IV	102206	-
	5 kg	60	A	102207	5901793354491
	5 kg	60	C	262823	-
	20 kg	24	II, III, IV	64806	-
	20 kg	24	A	68668	5901793353616
	20 kg	24	C	262825	5901793353692

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.