



baumit.co

Baumit UniversalGrund Rissfullend

Plyšius užpildantis, universaliai panaudojamas gruntas

Produktas Baumit UniversalGrund Rissfullend yra paruoštas naudoti, pluoštu sustiprintas, plyšius užpildantis gruntas. Naudojamas išorės ir vidaus darbams.

Sudėtis Organinės rišančiosios medžiagos, mineraliniai užpildai, pluoštas, cheminiai priedai, vanduo.

Savybės Išdžiūvus gruntui susidaro plėvelė; atsparus atmosferos poveikiams, vandenį atstumiantis, garus praleidžiantis, lengvai apdirbamas. Užpildo ir uždengia „siūlinius“ iki 0,5 mm pagrindo įtrūkimus.

Naudojimas Baumit UniversalGrund Rissfullend plyšius užpildantis gruntas naudojamas seniems ir naujiems mineraliniams pagrindams (tinkams, glaistams, betonui). Naudojamas įtrūkimų užpildymui šiluminės izoliacijos sistemose.

Vidaus ir išorės darbams, prieš gruntavimą naudojant dekoratyvinius tinkus ir Baumit dažus. Pagerina adheziją, išlygina netolygiai sugeriančius paviršius, užtikrina tolygų apdailos medžiagų padengimą, suformuoja vandenį atstumiantį paviršių.

Techninės charakteristikos	Tankis:	~1,70 kg/ dm ³
	Grūdėtumas:	~0,5 mm
	pH koeficientas:	~8,5
	Medžiagos išeiga (gruntavimas vienu sluoksniu):	~0,30 – 0,50 kg/m ²

Klasifikacija pagal kenksmingų cheminių medžiagų ir preparatų įstatymą

S 02 Saugoti nuo vaikų

Sandėliavimas Laikyti sandariai uždarytą sausoje vėsioje patalpoje. Saugoti nuo užšalimo. Galiojimo laikas: 6 mėn.

Kokybės kontrolė Kokybės kontrolė gamyklos laboratorijose. Atskirą kokybės kontrolę vykdo specializuotosios sertifikavimo ir kontrolės institucijos.

Tiekimo forma 25 kg kubilai

Pagrindas: Pagrindas turi būti švarus, sausas, neišalęs, neišblukęs, tvirtas, netrupus. Pagrindas turi būti patikrintas pagal ÖNORM B 2259, B 3346 ir B 6410, bei atitikti ÖNORM DIN 18202 reikalavimus.

Baumit UniversalGrund Rissfullend gali būti dengiamas ant:

- Mineralinių klijavimo mišinių šiluminės izoliacijos sistemose;
- Kalkių-cemento tinkų, betono;
- Kalkių tinkų ir dažų;
- Senų tvirtų paviršių, padengtų mineraliniais, silikatiniais, dispersiniais dažais ir tinkais;
- Gipso kartono plokščių.

Nerekomenduojama dengti:

- Polimerinių medžiagų, lako, alkidinių ir kitų dažų aliejiniu pagrindu.

Pagrindo paruošimas

- Kruopščiai pašalinti senus netvirtus sluoksnius.
- Tepalų dėmes pašalinti karštais garais arba specialiu tirpikliu.
- Nešvarius arba padengtus dumbliais paviršius nuvalyti mechaniniu būdu arba karštais garais. Galima naudoti specialias tam skirtas priemones, pvz. Baumit SanierLosung.
- Senus, blogai besilaikančius mineralinių dažų sluoksnius pašalinti mechaniniu būdu.
- Plotus su defektais arba įtrūkimais užglaistyti (pvz. Baumit HaftMortel mišiniu). Prireikus armuoti Baumit TextilglasGitter armavimo tinkleliu.

Gruntavimas

Baumit UniversalGrund Rissfullend gruntą kruopščiai permaišyti mažų apskukų maišykle. Prireikus darbinę konsistenciją galima pakeisti, pridėdant vandens. Pernelyg didelis vandens kiekis gali pakenkti grunto kokybei. Baumit UniversalGrund Rissfullend gruntą dengti tolygiu sluoksniu, naudojant teptuką arba volelį. Esant karštam orui arba dengiant netolygiai įgeriantį paviršių būtina gruntuoti 2 sluoksniais. Sluoksniu džiūvimo laikas - 24 val. Patariama dirbti tolygiai ir be didesnių pertraukų.

Bendri nurodymai

Sluoksnių dengimas:

1 □ Baumit UniversalGrund Rissfullend

Oro temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti virš +5°C.

Vengti tiesioginių saulės spindulių, lietaus ir vėjo. Didelis oro drėgnumas ir žema temperatūra gali žymiai prailginti džiūvimo laiką, ant paviršiaus gali atsirasti

dėmių. Grunto džiūvimo laikas - 24 val.

Saugumo nuorodos:

Vengti patekimo į akis ir ant odos. Uždengti visus šalia esančius paviršius, ypač stiklą, keramiką, akmenis (gaminius), laku padengtus paviršius, metalą. Grunto tiškalus šalinti vandeniu. Darbo įrankius iškart po naudojimo nuplauti.

Apdailai rekomenduojama naudoti:

Baumit GranoporPutz
Baumit SilikatPutz
Baumit SilikonPutz
Baumit MosaikPutz
Baumit Artline Putz
Baumit SilikatFarbe
Baumit GranoporFarbe
Baumit SilikonFarbe
Baumit ArtlineFarbe

Žodinės ir raštiškos rekomendacijos mūsų statybos produktų techniniam naudojimui, kurias mes suteikiame remdamiesi daugiamete patirtimi bei naujausiais mokslo ir technikos pasiekimais, siekiant paremti pirkėjus (vartotojus), nėra įpareigojančios dėl skirtingų pagrindo savybių ir įvairybės panaudojimo ir perdirbimo būdų, kurie yra už mūsų įtakos zonos. Šios rekomendacijos negali būti laikomos kokių nors sutarties santykių arba papildomų pirkimo-pardavimo sutarties išsipareigojimų pagrindu. Mūsų rekomendacijos neatlaisvina pirkėjo nuo savarankiško produktų patikrinimo dėl tinkamumo numatytiems darbams. Turi būti laikomasi statybų techninio reglamento. Galimi produkto sudėties pakitimai, susiję su produkto ar jo panaudojimo tobulinimu.