



Baunit UniversalPutz Fein

Smulkiagrūdis tinkas vidaus ir išorės darbams

Produktas	Baunit UniversalPutz Fein yra paruoštas naudoti pastos pavidalo plonasluoksnis grublėtos struktūros dekoratyvinis tinkas vidaus ir išorės darbams. Didžiausias grūdelis – 1 mm.	
Sudėtis	Silikoninės dervos, organinės rišančiosios medžiagos, mineraliniai užpildai ir pigmentai, cheminiai priedai, vanduo.	
Savybės	Pasižymi puikiu atsparumu vandeniui, atmosferos bei mechaniniams poveikiams; praleidžia garus, atsparus plovimui, lengvai apdirbamas. Platus spalvų pasirinkimas.	
Naudojimas	Baunit UniversalPutz Fein dekoratyvinis tinkas naudojamas fasadų ir interjerų apdailai. Padengiamas ant senų ir naujų mineralinių tinkų, glaistų, betoninių paviršių, sanavimo tinkų. Naudojamas langų apvadų ir dekoratyvinių elementų apdailai, šilumos izoliacinėse sistemose su polistirolo, mineralinės vatos ir kamščiamedžio plytomis, o taip pat „kvėpuojančiose“ fasadų šiltinimo sistemose.	
Techninės charakteristikos	Grūdėtumas:	1 mm
	Šilumos laidumo koeficientas λ :	~ 0,7 W/mK
	Atsparumo garų pralaidumui koeficientas μ :	~ 60-80
	Vandens įgeriamumo koeficientas W:	0,10 kg /m ² · val ^{0,5} .
	Garų pralaidumo koeficientas S_d (esant 2 mm sluoksnio storiui):	0,06-0,08 m (kai sluoksnio storis 1 mm)
	Tankis:	~1,8 kg / dm ³
	Išėiga:	~ 2 kg/m ² (kai paviršius padengiamas vienu sluoksniu)
	Struktūra:	1,0 „samanėlė“
	Spalva:	Galima rinktis iš 200 spalvų Baunit spalvų paletės (galimas tonavimas pagal užsakymą)
Klasifikacija pagal kenksmingų cheminių medžiagų įstatymą	S 02	Saugoti nuo vaikų
Sandėliavimas	Laikyti sausose patalpose ant medinių palečių, sandariai uždarytoje taroje. Laikymo trukmė – 6 mėn. Saugoti nuo užšalimo.	

Kokybės kontrolė	Kokybės kontrolė vykdoma gamykloje.
Tiekimo forma	25 kg kubilai.
Pagrindas	<p>Pagrindas turi būti švarus, sausas, neįšalęs, neišblukęs, neatstumiantis vandens, tvirtas, patvarus, netrupus. Pagrindas turi būti patikrintas pagal ÖNORM B 2259, B 3346 ir B 6410. Sienos paviršius turi atitikti ÖNORM DIN 18202 reikalavimus.</p> <p>Rekomenduojama naudoti:</p> <ul style="list-style-type: none">• Baumit šilumos izoliacinėse sistemose.• Ant kalkinių-cementinių tinkų ir betono.• Ant senų tvirtų mineralinių, silikatinių, dispersinių dažų ir tinkų• Ant glaistų su polimerine rišančiąja medžiaga (pvz. Baumit SpachtelMasse Zementfrei).• Ant gipso kartono plokščių (prieš tai paviršių būtina 2 kartus padengti Baumit SperrGrund apsaugančiu gruntu).• Ant gipsinių tinkų.• Ant kalkinių tinkų (prieš tinkavimą Baumit Universalputz tinku leisti paviršiui išdžiūti). <p>Netinka naudoti ant:</p> <ul style="list-style-type: none">• Polimerinių medžiagų ir dervų,• Lakinių dangų,• Aliejinių, klijinių dažų,• Kalkinių dažų.
Paviršiaus (pagrindo) paruošimas	<ul style="list-style-type: none">• Byrančius, silpnai besilaikančius paviršius būtina sutvirtinti giluminiu silikoniniu gruntu Baumit SilikonTiefenGrund. Džiūvimo laikas- ne mažiau nei 12 val.• Susidariusias vandens „plėveles“ pašalinti mechaniniu būdu.• Tepalų dėmes ant betoninių paviršių pašalinti karštais garais arba specialiu tirpikliu.• Nešvarius paviršius nuvalyti specialia fasadų valymui skirta priemone.• Dumblių pažeistus paviršiaus plotus būtina pašalinti mechaniniu būdu arba karštais garais naudojant specialias priemones.• Žemo atsparumo, vėjo pažeistas mineralines dangas būtina pašalinti mechaniniu būdu arba lakinių dangų pašalinimui skirtomis priemonėmis.• Paviršiaus nelygumus ir įtrūkimus būtina užglaistyti (pvz. Baumit KlebeSpachtel glaistu). Reikalui esant paviršius galima armuoti Baumit TextilglasGitter armavimo tinkleliu. <p>Visus paviršius būtina iš anksto padengti universaliu Baumit UniversalGrund tinku. Leisti gruntui džiūti ne mažiau nei 24 val.</p>
Padengimas	<p>Sluoksnių padengimo ant lygaus nedidelio paviršiaus eiliškumas (langų apvadai, dekoratyviniai elementai):</p>

1 sluoksnis: Baumit UniversalGrund universaliu gruntu tolygiai padengiamas visas paviršiaus plotas. Džiūvimo laikas: ne mažiau nei 24 val.

1 sluoksnis: universalus smulkiagrūdis Baumit UniversalPutz Fein tinkas.

Prieš dengiant Baumit UniversalPutz Fein tinko sluoksnį leisti gruntui išdžiūti ne mažiau nei 24 val.

Prieš naudojimą Baumit UniversalPutz Fein tinką būtina kruopščiai permaišyti lėtai maišykle. Baumit UniversalFullputz tinkas tepamas ant pagrindo nerūdijančio plieno mentele arba padengiamas tinkavimo mašina maždaug vieno grūdėlio skersmens dydžio storiu ir vėliau užtrinamas plastmasine trintuve.

Sluoksnių padengimo ant didelių paviršių eiliškumas:

1 sluoksnis: Baumit UniversalGrund universaliu gruntu tolygiai padengiamas visas paviršiaus plotas.

2 sluoksniai: universalus smulkiagrūdis Baumit UniversalPutz Fein tinkas.

Prieš dengiant Baumit UniversalPutz Fein tinko sluoksnį leisti gruntui išdžiūti ne mažiau nei 24 val. Baumit UniversalFullputz tinkas tepamas ant pagrindo nerūdijančio plieno mentele ir vėliau lygiai užtrinamas. Po 24 val. uždedamas (rankiniu arba mašininiu būdu) ir užtrinamas plastmasine trintuve antras tinko sluoksnis.

Bendri nurodymai

Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti virš +5°C. Vengti tiesioginių saulės spindulių, vėjo ir lietaus. Didelis oro drėgnumas ir žema temperatūra gali žymiai prailginti džiūvimo laiką, ant paviršiaus gali atsirasti dėmių. Kai naudojama medžiaga iš skirtingų partijų, ją būtina permaišyti. Tinko spalva priklauso nuo pagrindo savybių, oro temperatūros ir santykinio oro drėgnumo.

Universalus Baumit UniversalPutz Fein, užsakovui pageidaujant, gali būti gaminamas su priedais, stabdančiais mikroorganizmų atsiradimą. Šiuo atveju pasiekiamas profilaktinis poveikis, tačiau visiška garantija nuo mikroorganizmų atsiradimo (grybelių, pelėsių, dumblių) nesuteikiama.

Saugos priemonės:

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

Universalūs tinkai gali būti padengiami silikoniniais Baumit SilikonFarbe dažais.

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 išipareigojimų 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.