



## Baunit EdelPutz Extra

### Mineralinis dekoratyvinis kalkių-cemento tinkas

<b>Produktas</b>	Baunit EdelPutz Extra yra pramoniniu būdu hidraulinio rišiklio pagrindu pagamintas plonasluoksnis, užtrintos reljefinės struktūros tinkas. Skirtas vidaus ir išorės darbams, mašiniam ir rankiniam apdirbimui.		
<b>Sudėtis</b>	Kalkės, baltas cementas, marmuro skalda, pigmentai, cheminiai priedai.		
<b>Savybės</b>	Atsparus atmosferos poveikiams ir purvui, vandenį atstumiantis, garus praleidžiantis, nedegus, lengvai apdirbamas tinkas. Didelis spalvų pasirinkimas.		
<b>Naudojimas</b>	Naudojamas fasadų ir interjerų apsaugai ir apdailai kaip vandenį atstumiantis, garus praleidžiantis plonasluoksnis dekoratyvinis tinkas.		
<b>Techninės charakteristikos</b>	Grūdėtumas:	1 mm, 1,5 mm, 2 mm, 3 mm	
	Atsparumas gniuždymui (28 dienos):	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>	
	Atsparumas lenkiant (28 dienos):	> 0,7 N/mm <sup>2</sup>	
	Šilumos laidumo koeficientas $\lambda$ :	~ 0,80 W/mK	
	Atsparumo garų pralaidumui koeficientas $\mu$ :	~ 15	
	Sauso mišinio tankis:	~1480 kg / m <sup>3</sup>	
	Spalva:	Galima rinktis iš 200 spalvų Baunit spalvų paletės (galimas tonavimas pagal užsakymą)	

#### Išėiga tinkuojant visą paviršiaus plotą:

Grūdėtumas Sluoksnio storis, mm	Išėiga, kg/ m <sup>2</sup>			
	1,0 mm	1,5 mm	2 mm	3mm
2	~2,5	~3,0		
3			~3,5	
4				~4,0

<b>Klasifikacija pagal kenksmingų cheminių medžiagų įstatymą</b>	Dirginanti medžiaga. R 36/38 Dirgina akis ir odą R 43 Dėl kontakto su oda yra galimas dirginimo jautumas S 02 Saugoti nuo vaikų S 24/25 Vengti patekimo į akis ir ant odos S 26 Esant kontaktui su akimis – skalauti švariu vandeniu ir kreiptis į gydytoją S 27 Permirkusią ir nešvarią aprangą nedelsiant nusimauti S 28 Esant kontaktui su akimis – skalauti švariu vandeniu S 37 Dėvėti tinkamas pirštines Sukibęs produktas sveikatai nekenkia.
<b>Sandėliavimas</b>	Maišus, uždengtus plėvele, laikyti sausose patalpose ant medinių palečių. Laikymo trukmė – 12 mėn.
<b>Kokybės kontrolė</b>	Kokybės kontrolė gamykloje vykdoma pagal ÖNORM B 3340.
<b>Tiekimo forma</b>	40 kg maišai
<b>Pagrindas</b>	Pagrindas turi būti patikrintas pagal ÖNORM B 3346. Pagrindas turi būti švarus, sausas, neišalęs, neišblukęs, neatstumiantis vandens, tvirtas, patvarus, netrupus. Tinka naudoti: <ul style="list-style-type: none"><li>• Ant cementinių-kalkinių, cementinių tinkų;</li><li>• Šilumos izoliacijos sistemose.</li><li>• Tinka naudoti termoizoliacinių tinkų tarpiniams sluoksniams (pvz. Baunit UniPutz Weiss arba Baunit HaftMortel).</li></ul> Netinka naudoti ant: <ul style="list-style-type: none"><li>• Polimerinių, lakinių, aliejinių dangų, mineralinių ir dispersinių dažų.</li></ul>
<b>Paviršiaus (pagrindo) paruošimas</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Byrančius, silpnai besilaikančius paviršius būtina pašalinti mechaniniu būdu arba sutvirtinti giluminiu gruntu.</li><li>• Nešvarius arba dumblių pažeistus paviršiaus plotus būtina pašalinti mechaniniu būdu arba karštais garais naudojant specialias priemones.</li><li>• Žemo atsparumo, vėjo pažeistas mineralines dangas būtina pašalinti mechaniniu būdu.</li><li>• Paviršiaus nelygumus ir įtrūkimus būtina užglaistyti (pvz. Baunit KlebeSpachtel glaistu). Žemo atsparumo sluoksnius, „plėveles“ būtina pašalinti mechaniškai.</li></ul>
<b>Tinkavimas</b>	Likus 24 val. iki tinkavimo priklausomai nuo pagrindo igeriamumo ir orų sąlygų, pagrindas suvilgomas. Prieš pat dekoratyvinio kalkių-cemento Baunit EdelPutz

Extra tinko padengimą, įsitikinti, kad ant paviršiaus nebūtų vandens „plėvelės“. Termoizoliacinius Baunit ThermoPutz ir Baunit Thermo Extra tinkus tinkavimo išvakarėse reikia suvilgyti. Kai pagrindas paruoštas su Baunit HaftMortel, pagrindo drėkinti nereikia.

Baunit EdelPutz Extra maišo turinys išmaišomas su vandeniu gravitacine maišykle, **10 litrų vandens vienam maišui**. Maišymo laikas – 3-5 min. Būtina sunaudoti visą maišo turinį. Esant keletui užmaišymų, jie supilami į didelę tarą ir kruopščiai permaišomi rankiniu būdu. Tokių būdu išvengiama konsistencijos skirtumų ir spalvos nevienodumo. Naujus užmaišymus pridėti periodiškai ir išmaišyti. Į skiedinį negalima dėti jokių kitų priedų, pvz. prieššaltinių medžiagų. Kai naudojama tinkavimo mašina, būtina įsitikinti, kad maišymo siurblys ir padavimo žarna būtų kruopščiai išvalyti nuo kalkinių ir cementinių mišinių likučių. Darbui paruošta konsistencija gaunama praskiedus mišinį vandeniu.

Baunit EdelPutz Extra tinkas tepamas ant pagrindo nerūdijančio plieno mentele arba užpurškiamas tinkavimo mašina, maždaug vieno grūdelio skersmens dydžio storiu. Pradėjus paviršiui džiūti, tinkas užtrinamas.

**Norint gauti raižytą paviršiaus struktūrą („lietutis“), paviršius užtrinamas plastmasine trintuve sukamaisiais arba horizontaliais judesiais.**

**Norint gauti grublėtą „Samanėlės“ struktūrą, paviršius užtrinamas trintuve su guminiu paviršiumi.**

## **Bendri nurodymai**

Oro, medžiagų ir pagrindo temperatūra darbo ir džiūvimo metu turi būti virš +5°C. Vengti tiesioginių saulės spindulių, vėjo ir lietaus. Vengti drėgmės poveikio tinko užtrynimu metu. Tinko sluoksnio nevienodumas sąlygoja skirtingą sukibimo laiką, skirtingų struktūrų bei dėmių ant nutinkuoto paviršiaus atsiradimą.

Atsiradus dėmėms dėl tinko padengimo instrukcijos nesilaikymo, dėl netinkamų darbui orų sąlygų, skirtingo paviršiaus įgeriamumo, paviršius rekomenduojama papildomai dengti silikatiniais arba silikoniniais dažais (Baunit SilikatFarbe, Baunit SilikonFarbe). Prieš dažymą tinkui leisti išdžiūti ne mažiau nei 14 d.

Tinko spalvos vienodumas garantuojamas tik vienos partijos tinkui. Norint išvengti atspalvių nevienodumo, patariama užsakyti medžiagą visam objektui iš karto, kad būtų pagaminta visa medžiagos partija. Galimas tiekimas dalimis. Kai naudojama medžiaga iš skirtingų partijų, ją būtina permaišyti.

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 įvairenybės panaudojimo ir perdirbimo būdų, kurie yra už mūsų įtakos zonos. Šios rekomendacijos negali būti laikomos kokių nors sutarties santykių arba papildomų pirkimo-pardavimo sutarties įsipareigojimų 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.