

Baunit Classico Extra

Mineralni završni malter



- **Mineralan**
- **Paropropusan**
- **Bele boje**

Proizvod	Fabrički suvo zamešan, beli, mineralni, hidraulički vezujući tankoslojni fasadni malter zaribane (Rille) i zaglađene (Kratz) strukture, za spolja i unutra. Ručno i mašinski ugradiv.
Sastav	Kreč, beli cement, mermerni pesak, dodaci za bojenje, ostali dodaci.
Svojstva	Mineralan, otporan na dejstvo atmosferilija, vodoodbojan, paropropustan, za spolja i unutra, nezanatna sklonost ka prljanju, nezapaljiv, lak za obradu.
Upotreba	Zaštita i oblikovanje fasada, vodoodbojan, paropropustan dekorativni tankoslojni malter za spolja i unutra.
Tehnički podaci	Boja: Bela Norma: EN 998-1 Klasifikacija: GP CS II Reakcija na požar: A1 μ-vrednost: ≤ 15

	Classico Extra 1K	Classico Extra 1,5K	Classico Extra 2K	Classico Extra 3K
Struktura	K 1	K 1,5	K 2	K 3
Veličina zrna	max. 1 mm	max. 1.5 mm	max. 2 mm	max. 3 mm
Potrošnja	oko 2 kg/m ²	oko 2.5 kg/m ²	oko 3.5 kg/m ²	oko 4 kg/m ²
Prinos	oko 12.5 m ² /25 kg	10 m ² /25 kg	7.1 m ² /25 kg	6.25 m ² /25 kg
Dodavanje vode	oko 7 l/25 kg	oko 7 l/25 kg	oko 7 l/25 kg	oko 7 l/25 kg

	Classico Extra 2R	Classico Extra 3R
Struktura	R 2	R 3
Veličina zrna	max. 2 mm	max. 3 mm
Potrošnja	oko 3 kg/m ²	oko 3.5 kg/m ²
Prinos	8.3 m ² /25 kg	7.1 m ² /25 kg
Dodavanje vode	oko 7 l/25 kg	oko 7 l/25 kg

Pakovanje	Džak 25 kg=1 paleta=48 džakova=1.200kg
Skladištenje	12 meseci na suvom mestu na drvenim paletama u folijama, zaštićeno od smrzavanja i direktne sunčeve svetlosti.
Kontrola kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.
Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama	Detaljnju klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete videti u Bezbednosnom listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s članom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 Evropskog Parlamenta i saveta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.

Podloga

Podloga mora biti suva, nesmrznuta, bez prašine, upijajuća, ravna, nosiva, bez eflorescencije ili rastresitih delova. Ravnost zida mora odgovarati važećim normama, maksimalna dozvoljena odstupanja su 2 mm ispod ravnjače od 1 metra. Odstupanja od ravnine iznad dozvoljenog limita mogu dovesti do povećane specifične potrošnje materijala i može uticati na završni izgled fasade.

Proizvod je pogodan za sledeće podloge:

- mineralne maltere (npr. Baumit cementne i krečno-cementne maltere);
- beton;
- Baumit fasadne lepkove;
- Baumit termoizolacione maltere sa međuslojem (npr. Baumit MultiWhite, Baumit FeinPutz A ili Baumit Pro/StarContact)

Proizvod nije pogodan za sledeće podloge:

- plastične i sintetičke materijale;
- lakove, odnosno uljane boje;
- drvo;
- metal;
- organske boje visoke elastičnosti

Priprema podloge

- Lagano peskovite mineralne površine ojačati nanošenjem učvršćivača za maltere, Baumit SanovaPrimer (vreme sušenja najmanje 14 dana) ili korišćenjem Baumit MultiPrimer temeljnog premaza (vreme sušenja pre nanošenja završnog sloja je najmanje 12 sati);
- Prljave površine očistiti, mehanički ili pranjem, poštujući vreme sušenja od min. 2-3 dana;
- Podloge zaražene algama ili gljivicama biće tretirani posebnim proizvodima, na primer, Baumit rastvorom protiv buđi ReClean (vidi tehnički list proizvoda);
- Ukloniti sve slabo lepljive boje;
- Oštećene ili napukle mineralne površine sanirati nanošenjem Baumitovim masama (npr. MultiWhite, DuoContact, ProContact, StarContact White, openContact) i po potrebi armirajte sa mrežicom Baumit StarTex.

Pored gore navedenog, pre nanošenja Classico Extra fasade, sve podloge moraju biti premazane sa prajmerom Baumit Premium-Primer ili Baumit UniPrimer (minimalno vreme sušenja 24 sata).

Obrada

1 x Baumit PremiumPrimer/UniPrimer temeljni pretpremaz (nanosi se ravnomerno po celoj površini), ili
2 x Baumit PremiumPrimer/UniPrimer temeljni pretpremaz (za popravke i visoko upijajuće podloge sa vremenom sušenja između slojeva od min. 24 sata).

Baumit PremiumPrimer / UniPrimer prajmer se suši najmanje 24 sata, nakon čega se može naneti fasadni malter Baumit Classico Extra.

1 x Baumit Classico Extra

Classico Extra se mora dobro pomešati rotacionim mikserom pre početka radova.

U kantu usuti oko 7 l vode. Kao mešalicu koristiti uobičajenu mešalicu sa slobodnim padom ili mikser. Mešati 3– 5 minuta. Ne više! Kako bi se postigla ujednačena nijansa i konzistencija maltera, dodavati uvek istu količinu vode. Kod rada mašinski važno je podesiti dodatak vode, kako bi se dobila prava konzistencija, a pre početka rada obavezno kroz crevo propustiti krečnu smesu ili fini malter.

Naneti malter nerđajućom čeličnom gletaricom u debljini veličine zrna, ili kod rada mašinom naneti malter i izvući je na debljinu granulacije. Nakon kratkog vremena zaribati malter kružno, vodoravno ili vertikalno plastičnom gletaricom.

Ne mešati sa drugim proizvodima. Radite ravnomerno i bez prekida.

Napomene i opšte informacije

Temperatura vazduha, materijala i podloge tokom postupka aplikacije i vezivanja mora biti najmanje 5 °C i maksimalno 30 °C. Fasade bi trebalo da budu zaštićene od direktnog dejstva sunčeve svetlosti, kiše i jakog vetra (zaštitna mreža za skele) najmanje 24 h u zavisnosti od vremenskih uslova. Visoke letnje temperature skraćuju vreme sušenja (postoji opasnost od brzog isušivanja) „Pregoravanje“ - brzo i prerano isparavanje vode iz fasadnog dekorativnog maltera pre početka postupka vezivanja).

Kako bi se izbegli vidljivi spojevi na prelazima između pojedinih nivoa skele, neophodno je osigurati dovoljan broj radnika i na prelazima izvoditi „mokra na mokro“, čime se smanjuje rizik neravnomernosti u boji i strukturi. Prekidi rada na jednoj površini nisu dopušteni.

Kod rada s Classico Extra može zbog određenih klimatskih uticaja (pretežno kod hladnog i vlažnog vremena, odnosno kod kišovito vremena) unutar 14 dana od aplikacije doći do iscvetavanja kreča, koje nikako ne umanjuje funkcionalnost Classico Extra. Ovo svojstvo je tipično za čisto mineralne maltere, u čijem je sastavu kreč i ne predstavljaju grešku proizvoda, pa Baumit sa te strane ne može preuzeti nikakvu odgovornost.

Za postizanje optimalnog vizualnog utiska preporučljivo je nakon sušenja od 14 dana prebojiti fasadu farbom Baumit SilikatColor ili SilikonColor. Da bi se izbegla odstupanja nijansi preporučuje se naručiti celu potrebnu količinu odjednom (jedna proizvodna šarža), kako bi se radovi mogli izvesti u jednom zahvatu.

Ukoliko se Classico Extra nanosi unutra, preko gips karton ploča, obavezno je premazati gips karton ploče prajmerom SperGrund, kako ne bi došlo do izbijanja boje (žučkasta/braon) od kartona i lepka koji su sastavni deo gips karton ploča.

Zaštita susednih površina:

Površine pored završne površine, posebno staklo, keramika, šper ploča, klinker, prirodni kamen, lak i metal moraju biti zaštićeni. Poprskane površine moraju se odmah isprati vodom. Nakon upotrebe alate i opremu treba odmah očistiti vodom.

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.