

Baumit EdelPutzColor

Vopsea colorată pentru fa ade



- Ușor de aplicat
- Asigura protec ia fa adei
- Acoperire perfectă

Produs Vopsea colorată pentru faade cu aplicare pe tencuieli decorative minerale (tip EdelPutz și EdelPutz Spezial), tencuieli și tinciuri minerale la clădirile noi sau vechi.

Compozi ie Lianți organici, umpluturi minerale, pigmenți, aditivi, apă.

Proprieta i Vopsea permeabilă la vapori, elastică, hidrofobă oferind protecție ridicată, ușor de aplicat.

Domeniu de aplicare Strat decorativ și de protecție pentru faade cu aplicare pe tencuieli decorative minerale (tip EdelPutz și EdelPutz Spezial), tencuieli și tinciuri minerale.

Date Tehnice

Culoare:	conform paletarului Baumit Life codurile cu termina- țiile 6-9
Rezisten a la difuzia vaporilor:	150 - 200
Corp solid:	60 %
Densitate:	1.5 kg/dm ³
Valoare pH:	8.5

	EdelPutzColor 5 L	ClassicoColor 14 L
Consum	0.32 l/m ² - 0.45 l/m ²	0.32 l/m ² - 0.45 l/m ²
Acoperire	11 m ² /Găleată - 16 m ² /Găleată	32 m ² /Găleată - 44 m ² /Găleată



Formă de livrare galeata 5 litri, 1 palet=48 galeti=240 litri;
galeata 14 litri, 1 palet=24 galeti=336 litri.

Depozitare 12 luni pe paleți din lemn, în ambalajul original sigilat, nedesfăcut în condiții de depozitare la loc uscat și ferit de îngheț. A se utiliza în termen de 14 zile de la deschiderea cutiei. A se proteja de temperaturi de peste 35° C, sub 5° C precum și de lumina directă a soarelui!

Asigurarea calita ii Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

Clasificare conform normelor chimice Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementarile pentru substante periculoase poate fi găsită în fișa cu date de securitate (în conformitate cu articolul 31 și anexa II la Regulamentul nr. 1907/2006 al Parlamentului European și al Consiliului din 18.12.2006), disponibilă pe site-ul www.baumit.ro.

Support	<p>Suportul trebuie să fie uscat (minim 4 săptămâni), portant, fără praf, neted, cu absorbție uniformă. Suporturile vechi se curăță de resturi de ulei, eflorescente și alte impurități, se uniformizează neplaneitățile.</p> <p>Se aplică pe:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuieli decorative minerale (tip EdelPutz și EdelPutz Spezial); ■ Tencuieli decorative (tip acrilice, silicatic); ■ Tencuieli minerale var/ciment; ■ Tinciuri minerale var/ciment (tip FeinPutz Aussen, PutzSpachtel, MultiWhite etc.); ■ Vopsele pe bază de rășini, cu aderență bună. <p>Nu se aplică pe:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Tencuieli de var; ■ Stratouri de lac sau vopsele de ulei, rășini, ■ vopsele cu clei; ■ Lemn; ■ Metal.
Pregătire suport	<ul style="list-style-type: none"> ■ Suprafețele de tencuială friabilă vor fi îndepărtate mecanic sau vor fi fixate cu Grund de impregnare - Baunit MultiPrimer sau Baunit SanovaPrimer timp de uscare silicizare 5 zile; ■ Petele de decofrol pe beton: se vor folosi jeturi de abur supraîncălzit sau alți agenți de curățat din comerț; ■ Suprafețele murdare sau cu ciuperci vor fi tratate special cu substanțe speciale (ex. Soluție antimucegai - Baunit FungoFluid); ■ Straturile de vopsea minerală, fără priză bună datorită vechimii și a precipitațiilor vor fi îndepărtate mecanic; ■ Suprafețele deteriorate, respectiv fisurate se vor îmbunătăți prin aplicarea mortarului alb universal pentru reparații Baunit MultiWhite sau cu o masă de șpaclu (Baunit StarContact White, Baunit ProContact) armată cu plasă din fibră de sticlă Baunit StarTex.
Aplicare	<p>Baunit EdelPutzColor se amestecă în găleată cu un malaxor la viteză redusă și se aplică manual cu trafaletul / pensula sau mecanizat cu instalația airless.</p> <p>Straturi de aplicare:</p> <p>Stratul 1 - Strat de amorsare Baunit EdelPutzColor se diluează cu cca.1 litru apă/găleată 14 litri și 350 ml apă/găleată 5 litri respectiv (cca. 7,5% vol.).</p> <p>Stratul 2 Baunit EdelPutzColor se diluează cu cca. 0,5 litri apă/găleată 14 litri și 150 ml apă/găleată 5 litri respectiv (cca. 3% vol.) și se aplică după 12 ore de la aplicarea primului strat.</p> <p>Aplicare mecanizată cu echipament airless: Graco UM II 795 PC, Duză: LL5321 sau LL315; presiune: 100 bar; filtru 60; diluție 0%. sau Samba XL, Duză: PAA 525; presiune: 140 bar; filtru 60</p> <p>Gradul de diluție depinde de consistența de livrare și de capacitatea de absorbție a substratului!</p>
Recomandări	<p>Temperatura aerului, a materialului și a suportului trebuie să fie de +5 °C timp de cel puțin 8 ore în timpul aplicării și al întăririi.</p> <p>Protecție împotriva intemperiei: Protecția fațadei de lumina directă a soarelui, de ploaie sau de vântul puternic (de exemplu, cu ajutorul unor plase de protecție adecvate pentru schele). Umiditatea ridicată și/sau temperaturile scăzute (de exemplu, toamna târzie) pot prelungi semnificativ timpul de uscare și pot modifica în mod neuniform nuanța culorii. Temperaturile ridicate din timpul verii scurtează timpul de uscare (este posibilă arderea stratului de acoperire).</p> <p>Nuanța culorii: Dezvoltarea nuanței culorii poate fi influențată de suport, de temperatură și de umiditate. În cazul suprafețelor ale fațadei (umbre de schele), neregularitățile ale suportului (structură, grad de absorbție) sau condițiile meteorologice diferite au ca rezultat diferențe de culoare (pete). Uniformitatea culorii poate fi garantată doar în cadrul aceluiași lot de producție. În cazul în care se utilizează loturi diferite, este esențial să le amestecați înainte de a începe. Deteriorarea mecanică a suprafeței tencuielii (zgârieturi) duce la o modificare a nuanței de culoare în zona afectată. Aceasta se numește rupere a umpluturii. Această modificare de culoare este un defect optic și nu afectează funcționalitatea sau calitatea produsului. Indicele de reflexie a luminii: Pentru aplicarea pe sisteme termoizolante se vor respecta cerințele din ghidul de aplicare Baunit ETICS.</p> <p>Infestarea microbiană: Vopselele pentru fațade Baunit au în compoziția lor biocizi pentru a proteja împotriva infestării cu alge și ciuperci.</p> <p>Măsuri de siguranță: a se vedea fișa cu date de siguranță. <i>Instrucțiunile de curățare:</i> Protecția ochilor și suprafețele pielii, precum și îmbrăcămintea suprafețelor de acoperire, în special sticla, ceramica, clincherul, piatră naturală, lacuri și metal. Dacă este necesar, clătiți și stropii cu apă din abundență, nu așteptați până când vopseaua s-a uscat și s-a întărit. Curățați și echipamentele cu apă imediat după utilizare.</p>

Recomandările tehnice, verbale și scrise, pe care le oferim în sprijinul Cumpărătorului/Aplicatorului, pe baza experienței noastre, corespund stadiului actual de cunoaștere în știință și practică. Ele sunt orientative și nu implică un raport de drept contractual sau obligații suplimentare contractului de vânzare-cumpărare. Ele nu absolvă Cumpărătorul de obligația de a verifica dacă produsul este potrivit cerințelor de aplicare și exploatare în care urmează a fi folosit. Fișa Tehnică din prezenta ediție înlocuiește edițiile anterioare.