

KlimaColor

Vopsea pentru interior Klima



- **Vopsea minerala**
- **Permeabilitate ridicata la vapori**
- **Reglarea umiditatii interioare**

Produs Vopsea minerală pe bază de silicat de potasiu cu permeabilitate ridicată la vapori. Este un produs ecologic, cu emisii reduse și fără solvenți, certificată E.L.F.

Compozitie Liant mineral, adaosuri, apă.

Proprietati Ecologică, fără miros, permeabilă la vapori, se colorează în culori de culoare 7-9 conform paletarului Baumit Life.

Utilizare Vopsea de interior pentru pereți și tavane, recomandată mai ales pentru tencuielile minerale (cum sunt: Baumit KlimaWhite, KlimaMPI, KlimaFino, KlimaFinish sau Baumit KlimaDekor), precum și pentru renovarea zugrăvelilor minerale. Parte componentă a sistemului Klima.

Date Tehnice

Putere de acoperire:	Clasa 2
Grad de luciuri:	mat G3
Standard:	13300
Timpu de uscare:	min. 5 h după aplicarea primului strat (amorsarea)
Permeabilitatea la vapori:	aprox. 5 - 8
Densitate:	aprox. 1.5 kg/dm ³
Valoare pH:	aprox. 10
Culori:	Life - KlimaColor (7-9)



	Vopsea pentru interior Klima
Consum	aprox. 0.25 l/m ² la două straturi
Randament	aprox. 56 m ² la două straturi

Livrare galeata 14 l, 1 palet = 24 galetă = 336 litri

Depozitare 12 luni de la data înscrisă pe ambalaj, la loc uscat, răcoros, ferit de îngheț, în ambalajul original, nedesfăcut

Calitate asigurata Controlul calitatii prin Laboratorul propriu

Support

Suportul trebuie să fie uscat, neînghețat, rezistent, stabil și curat – fără urme de praf, resturi neaderente, pete de ulei sau grăsimi, eflorescente.

Se aplică pe:

- Toate tipurile de tencuieli minerale;
- Beton;
- Finisaje minerale sau pe bază de silicat cu aderență bună;
- Plăci de gips carton.

Nu se aplica pe:

- Straturi de lac sau vopsele de ulei, humă;
- PVC;
- Lemn.

Tratare suport

Suporturile absorbante și puternic absorbante trebuie amorsate cu Baunit MultiPrimer cu diluție 1:5 sau Baunit EasyPrimer.

Tencuielile și vopselele vechi, tencuielile pe baza de ipsos precum și plăcile de gips carton trebuie amorsate cu Baunit MultiPrimer cu diluție 1:5 sau Baunit EasyPrimer.

În cazul suprafețelor cu risc de patare cum ar fi plăci cu conținut de fibre de lemn, pete, plăci murdare, suprafața va fi amorsată cu Baunit SperrGrund.

Aplicare

Se va amesteca vopseaua KlimaColor lent și uniform cu mixerul. Aplicarea se face cu trafaletul, bidineaua sau cu instalații airless. După tratarea suportului (acolo unde este cazul) se va aplica vopseaua.

Pentru atingerea unui grad de acoperire conform Puterii de acoperire 2 (conform SR EN 13300) se vor aplica două straturi astfel:

1 strat de vopsea KlimaColor (diluată cu 10% apă), timp de uscare min 12 ore;

1 strat de vopsea KlimaColor (diluată cu 5% apă).

Baunit KlimaColor poate fi aplicată și cu instalația airless diluată cu 10% apă și utilizând o duză de 0.025 țoli.

Colorarea se face conform paletarului Life, în codurile de culoare 7-9.

Indicații și Generalități Temperatura aerului și a suportului trebuie să depășească +7 °C în timpul prelucrării și aplicării. Dacă vremea este rece și umiditatea aerului este ridicată, procesul de uscare poate dura mult mai mult! Măsuri de precauție: Zona din jurul suprafeței de aplicare (de exemplu, sticlă, ceramică, metale etc.) se va proteja iar în cazul stropirii, îndepărtată stropii imediat.



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.