

ALBAZOR

ALB LUMINOS

Vopsea albă mată pentru interior — uz profesional

ALBAZOR ALB LUMINOS este o vopsea albă pe bază de apă, traspirantă și acoperitoare, pe bază de copolimeri în dispersie apoasă, fără solvenți, fără formaldehidă și cu nivel foarte redus de COV. Se aplică ușor, datorită puterii bune de întindere, și dă un rezultat omogen, cu aspect mat. Ideală pentru pereți interiori, în uz profesional și construcții.

Clasă A+

Fără formaldehidă

VOC ≤ 30 g/l

Traspirantă

4,2 m²/l

Randament (2 straturi)

A+

Emisii în interior

≤ 30 g/l

Conținut COV

Alb

Mat < 5 gloss



Avantaje

- ✓ Aspect mat
- ✓ Traspirabilitate excelentă
- ✓ Acoperire bună
- ✓ Aplicare ușoară

Specificație (caiet de sarcini)

Suprafețele interioare — tencuieli (var-liant hidraulic, premixate sau tradiționale), finisaje civile, conglomerate de beton și suporturi pe bază de gips — se pot finisa cu vopseala albă **ALBAZOR ALB LUMINOS**, traspirantă și acoperitoare, pe bază de copolimeri în dispersie apoasă. Consum minim: **0,24 l/m² în două straturi**.

Domenii de utilizare

Pentru suprafețe interioare: tencuieli (var-liant hidraulic, premixate sau tradiționale), finisaje civile, conglomerate de beton, baze pe bază de gips și plăci de gips-carton.

Date tehnice

IDENTIFICARE

Tip liant	copolimeri în dispersie apoasă
Aspect	pastă pigmentată
Densitate (UNI EN ISO 2811-1)	1750 ± 20 g/l
Vâscozitate Brookfield (ASTM D2196)	18.000 ± 2.000 cP

PERFORMANȚĂ

Permeabilitate la vapori (UNI EN ISO 7783-2)	Clasă I — ridicată (V = 426 g/m²·24h)
Strat de aer echivalent (Sd)	0,049 m
Grad de luciu (UNI EN ISO 2813)	< 5 — mat
Conținut COV (Dir. 2004/42/CE)	max. 30 g/l (cat. A, tip BA)
Emisii în interior (UNI ISO EN 16000-9)	Clasă A+

RANDAMENT & APLICARE

Mod de aplicare	pensulă, rolă, pistol, airless
Consum (pensulă/rolă)	~196 g/m² (~0,12 l/m²) pe strat
Consum (spray/airless)	~770 g/m² (~0,44 l/m²) pe strat
Randament teoretic	4,2 m²/l (2 straturi, pensulă/rolă) · 2,0 m²/l (spray)
Reaplicare	2-4 ore
Ambalaj	14 L
Disponibil	alb

Pregătirea suportului

Suporturile noi și eventualele reparații trebuie maturate minimum 4 săptămâni, curate și uscate. Suporturile vechi trebuie să fie consistente, fără eflorescențe saline și părți neaderente, curățate temeinic. Nivelăți golurile și fisurile cu un produs de reparație. Curățați eventualul mucegai sau alge și igienizați suprafața. Pe suprafețe deja vopsite, îndepărtați complet peliculele neaderente.

Tratamentul suportului

Tencuieli noi	O mână de amorsă de penetrare
Tencuieli cu vopsele minerale (var, silicați)	O mână de amorsă de penetrare / izolatoare
Tencuieli cu vopsele sintetice (acrilice, siloxanice)	Aplicare directă
Beton, ciment, fibrociment	O mână de amorsă micronizată
Gips / gips-carton nou	O mână de amorsă
Gips / gips-carton vopsit (tempera sau lavabile)	Aplicare directă

Diluare & aplicare

Diluare. La pensulă: 30% apă pentru primul strat, 25% pentru al doilea. La rolă: 15–20% apă. Amestecați bine.

Aplicare. Aplicați un prim strat uniform cu pensula, rola, pistolul sau airless. După minimum 2–4 ore, aplicați al doilea strat.

Conservare

A se feri de îngheț. Se păstrează la temperaturi între +5 °C și +30 °C, în ambalaje originale sigilate. În aceste condiții, termenul de valabilitate este de minimum un an.

Avertismente & siguranță



A nu se aplica la temperatură ambientală sau a suportului sub +5 °C ori peste +35 °C, nici la umiditate relativă peste 75%. Evitați aplicarea în prezența condensului superficial, sub acțiunea directă a soarelui sau a vântului puternic. Spălați uneltele cu apă imediat după utilizare.

Produsul nu necesită etichetare de pericol. Nu aruncați ambalajele în mediu; lăsați reziduurile să se usuce și tratați-le ca deșeu special. Pentru detalii, consultați fișa de securitate.