



# Baumit Divina Perfect

Vopsea lavabilă albă pentru interior

## Avantaje

- Vopsea cu acoperire foarte mare
- Pentru interior
- Paleta mare de culori



## Produs

Vopsea Premium in dispersie apoasa de interior, pentru pereți și tavane, cu grad ridicat de alb și putere de acoperire foarte mare. Datorita open time-ului ridicat se poate reveni pe suprafata vopsita pentru corectii, obtinandu-se un finisaj fara urme "dare", in special recomandata pe suprafetele mari cu incidenta puternica a luminii. Aplicare cu trafalet, bidinea sau mecanizat cu pulverizare airless. Se colorează conform paletarului Baumit Life de la pag. 18-20 (în codurile de culoare cu terminațiile 1-9).

## Compoziție

Lianți organici, adaosuri, pigmenti, apă

## Proprietăți

Fără solvenți și plastifianți, diluabila cu apă, putere mare de acoperire, se usucă fără miros.

## Domeniu de aplicare

Pentru interioare, recomandată pentru suporturile minerale (var-ciment, ipsos, gips carton și beton) precum și pentru renoarea zugrăvelilor minerale.

## Date Tehnice

| Produs                  |                                    |
|-------------------------|------------------------------------|
| Densitate:              | aprox. 1.5 kg/dm <sup>3</sup>      |
| Grad de luciu:          | G4 stumpfmatt                      |
| Putere de acoperire:    | H10-Clasa 1 la 7 m <sup>2</sup> /l |
| Dimensiunea granulei:   | S1 fină                            |
| Clasa de lavabilitate:  | R-Clasa 1                          |
| Categoria de calitate:  | Premium                            |
| sd-Valoare:             | 3.1 μm                             |
| VOC: EU-valoare limită: | 30 g/l Punct A: Categoria a (Wb);  |
| VOC: valoare:           | < 0.1 g/l                          |

| Variantă(e) | Divina Perfect_14 litri                                                    |
|-------------|----------------------------------------------------------------------------|
| Acoperire   | aprox. 53 m <sup>2</sup> /Găleată pentru 2 straturi (in functie de suport) |
| Consum      | aprox. 0.26 l/m <sup>2</sup> pentru 2 straturi (in functie de suport)      |



|                                             |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|---------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Formă de livrare</b>                     | galeata 14 litri                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <b>Depozitare</b>                           | 24 luni în găleată închisă, la loc răcoros, ferit de îngheț. Perioada de depozitare nu trebuie să depășească 24 de luni. Închideți recipientele deschise imediat după utilizare și utilizați în termen de 4 săptămâni, dacă este posibil.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| <b>Asigurarea calității</b>                 | Controlul calitatii prin Laboratorul propriu                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>Clasificare conform normelor chimice</b> | Clasificarea detaliată în conformitate cu Reglementările pentru substanțe 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 <a href="http://www.baumit.ro">www.baumit.ro</a> .                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| <b>Suport</b>                               | <p>Suportul trebuie să fie uscat, portant, fără praf, permeabil, neted, fără eflorescențe.</p> <p><b>Recomandată pe:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ toate tipurile de tencuieli minerale;</li> <li>■ beton.</li> </ul> <p>Nerecomandată pe:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ straturi de lac sau vopsele de ulei;</li> <li>■ humă;</li> <li>■ PVC;</li> <li>■ lemn.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| <b>Pregătire suport</b>                     | <p>Suporturile vechi, neportante se îndepărtează mecanic iar suprafața rezultată se va curăța de praf. Se vor efectua reparații (dacă este cazul). La tencuielile proaspete trebuie respectați timpii de uscare (cca 10 zile/cm grosime). Suprafețele de beton care prezintă eflorescențe trebuie curățate prin periere. Suportul se va amorsa în prealabil cu un strat de amorsă Baumit EasyPrime cu un timp de așteptare (uscare) 3 ore.</p> <p>Amorsarea este recomandată și în cazul aplicării peste straturi anterioare de vopsea lavabilă la renovări.</p> <p>Pe suporturile cu capacitate de absorbție ridicată (tencuieli poroase, plăci de gips carton) se aplică amorsa Baumit EasyPrimer (a se vedea fișa tehnică privind raportul de diluție).</p> <p>În cazul renovărilor pe suporturi dificile (pătate, afumate etc.) se recomandă utilizarea grundului barieră Baumit SperrGrund în unul sau două straturi după caz cu respectarea timpilor de uscare aferenți.</p> <p>Se va amesteca vopseaua lent și uniform cu mixerul. Se va evita ca prin procesul de malaxare să se antreneze aer în materialul proaspăt</p> |
| <b>Aplicare</b>                             | <p>Aplicarea se face cu trafaletul, bidineaua sau instalația airless.</p> <p><b>Stratul 1</b> - strat de vopsea Baumit DivinaPerfect (diluată cu 10% apă), timp de uscare min 4 ore;</p> <p><b>Stratul 2</b> - strat de vopsea Baumit DivinaPerfect nediluată sau diluată cu 5% apă (dacă este cazul).</p> <p>Numărul de straturi recomandate: 2 straturi, în funcție de modul de aplicare, condițiile de exploatare, textura sau porozitatea suprafeței dar și de culoare initială a suportului. Se aplică în straturi succesive, astfel încât fiecare trecere se suprapune peste cea anterioară.</p> <p>Fiecare strat se aplică în două treceri: una orizontală și cealaltă verticală.</p> <p>Baumit Divina Perfect poate fi pulverizat airless (duză 0,021" - 0,026", presiune de pulverizare 150 - 180 bar, unghi de pulverizare 40° - 50°).</p> <p>Poate fi revopsit după aprox. 4 - 6 h (20°C/65% umiditate rel.), la temperaturi mai scăzute timpul de uscare este corespunzător mai lung.</p>                                                                                                                             |
| <b>Recomandări</b>                          | <p>Temperatura aerului, materialului și suportului trebuie să fie peste 5°C și max. 30°C. Rezistența la apă se obține la 28 zile. O umiditate crescută a aerului și temperaturile mai joase pot prelungi timpul de uscare și pot modifica nuanța de culoare. A se curăța cu apă uneltele imediat după folosirea lor.</p> <p>Măsuri de precauție</p> <p>A se feri ochii, pielea și împrejurimile suprafeței de vopsit, în special sticlă ceramică, clincher, piatră naturală, lac și metal.</p> <p>În caz de necesitate, se va clăti imediat cu multă apă partea stropită, nu se va aștepta uscarea vopselei.</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.