

# Baumit Divina Optima

## Ekonomička unutarnja zidna boja



- Mineralna i prozračna
- Visok stupanj bjeline
- E.L.F. kvaliteta

**Proizvod** Bijele boje, bez otapala, dobro pokriva, suši se bez mirisa, disperzijska boja za unutarnje radove, može se razrijediti s vodom, dobre pokrivenosti. Za primjenu samo u zatvorenim prostorima.

**Sastav** Aditivi, titan dioksid, karbonatna punila, konzervansi, polimerno vezivo, voda.

**Svojstva** Bijele boje; bez emisije; može se razrijediti vodom; dobra pokrivenost; suši se bez mirisa; jednostavna obrada. Posebno prikladna za staračke domove, ambulante, službene prostorije, kancelarije, restorane, hotele, robne kuće, vrtiće, bolnice, privatne stanove i škole.

**Primjena** Za sve uobičajene zidne i stropne površine u zatvorenim prostorima, kao npr. žbuka, betona, gips ploča, gips-kartonskih ploča i gips-vlaknastih ploča itd. Svaka podloga zahtjeva odgovarajuću predpripremu, ovisno o nađenom stanju. Ne nanositi na vlažne, pljesnive ili prljave podloge.

**Tehničke specifikacije**

Boja:	bijela bez mogućnosti toniranja
Gustoća:	oko 1.65 kg/dm <sup>3</sup>
Sušenje:	12 h za prvi sloj

	Divina Optima, 15 l
Potrošnja	oko 0.15 l/m <sup>2</sup> za jedan premaz
Izdašnost	oko 90 m <sup>2</sup> /Kanta

**Skladištenje** Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom mjestu zaštićenom od smrzavanja. Neotvoreni se proizvod može u originalnoj ambalaži čuvati 12 mjeseci.

**Osiguranje kvalitete** Interni nadzor u našim radnim laboratorijima.

**Klasifikacija prema zakonu o kemijama** Detaljnu klasifikaciju po zakonu o kemikalijama možete vidjeti u listu s podacima o sigurnosti materijala (u skladu s člankom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 europskog Parlamenta i Savjeta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici [www.baumit.com](http://www.baumit.com) ili ga zatražiti u Baumitu.

**Podloga** Kanta od 15 l, 1 paleta = 24 kante = 360 l

**Priprema podloge** Podloga mora biti čvrsta, čista, suha i nosiva, bez plijesni, sloja sintera i sredstva za odvajanje (npr. na betonu). Plastika, drvo i drveni materijali nisu prikladni.

## Ugradnja

Obrada se izvodi ličenjem ili nanošenjem valjkom.

Baumit Divina Optima može se nanositi postupkom bezzračnog prskanja.

Boja se nanosi u ravnomjernom sloju, a ovisno o konzistenciji kod isporuke može se razrijediti max sa 3 l vode po kanti od 15 l. Sloj je spreman za nanošenje slijedećeg sloja nakon cca 8 h (misli se na okolnosti 20 °C/65% relativne vlažnosti). Kod nižih temperatura i veće vlažnosti treba uzeti u obzir duže vrijeme sušenja.

### Struktura premazivanja:

Predpremaz:

Ovisno o vrsti, upojnosti i stanju podloge potrebna je prethodna obrada predpremazom: Divina EasyPrimer.

Premaz:

Baumit Divina Optima nanosi se razrijeđena u dva premaza.

Prvi sloj se nanosi sa Divina Optima razrijeđen sa 20% vode ( vrijeme sušenja najmanje 12 h)

Drugi sloj Divina Optima se nanosi razrijeđen sa maksimalno 10% vode. Spojeve raditi "mokra na mokro" u jednom potezu kako nebi došlo do vidljivih spojeva.

## Upute i opće napomene

Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade i vezivanja mora biti iznad +5 °C.

Upotrijebljeni pribor za rad odmah nakon uporabe očistiti vodom i sapunom.

Zbrinjavanje: Kroz spaljivanje posebnog otpada ili predati na mjesto za prikupljanje posebnog otpada. Ne smije dospjeti u kanalizaciju, vodu ili u tlo. Na recikliranje predati samo ispražnjena pakiranja.

Ključni broj otpada: 57303 (prema normi ÖNORM S 2100)

Mjere sigurnosti: Čuvati izvan dosega djece. Ne udisati maglicu nastalu raspršivanjem tekućine i prskanjem. Za vrijeme obrade i sušenja osigurati dovoljno provjetravanje. Izbjegavati jelo, piće i pušenje tijekom obrade boje. Ako boja dođe u doticaj s očima ili kožom, odmah je isprati vodom.

Ostale informacije možete pronaći u listu s podacima o sigurnosti materijala koji izdaje EU, a možete ga zatražiti kod proizvođača.

---

Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehničku primjenu predstavljaju podršku kupcu/osobi koja obrađuje, a temelje se na našem iskustvu u skladu s trenutnim znanstvenim spoznajama. Navodi nisu obvezujući i nisu dio ugovorno-pravnih odnosa niti predstavljaju dodatne ugovorne obveze pa stoga ne oslobađaju kupce provjere deklariranih karakteristika i načina primjene proizvoda.