

Baumit Divina Classic

Pittura a dispersione per interni
altamente coprente di qualità
E.L.F.



- **A basse emissioni, senza sostanze nocive**
- **Idropittura a dispersione per interni, versatile**
- **Di facile lavorazione, asciuga senza emettere odor**

Prodotto Idropittura lavabile bianca a dispersione per interni, facilmente applicabile e altamente coprente. A bassa emissione e priva di sostanze nocive (a norma EN ISO 17895), di solventi e plastificanti (qualità E.L.F.). Asciuga senza emettere odori.

Composizione Additivi, biossido di titanio, cariche silicatiche e carbonatiche, conservanti (derivati dell'isotiazolinone), polimeri in dispersione, acqua.

Caratteristiche Pittura lavabile a dispersione di colore bianco, di facile applicazione, a basse emissioni, non contiene sostanze nocive, né solventi o plastificanti (E.L.F.). Dal forte potere coprente, asciuga senza emettere odori.

Campo d'impiego Per tutte le pareti e i soffitti con superfici intonacate, in calcestruzzo, lastre in gesso, cartongesso, fibra di gesso ecc. Particolarmente adatta per case di riposo, ambulatori medici, uffici pubblici, locali uso ufficio, esercizi pubblici, alberghi, grandi magazzini, scuole materne, ospedali, abitazioni e scuole. Applicabile a rullo, a pennello e airless.

Dati Tecnici

potere coprente:	R-Classe 2 con 6,5 mq/l ($\geq 98\%$)
Grado di brillantezza:	Opaco
resistenza all'abrasione a umido:	R-Classe 3
range massimo:	ca. 47 m ² /vaso
Peso specifico:	1.6 kg/l
Valore VOC 3d:	1 g/l

	Baumit Divina Classic 14 l
resa	ca. 47 m ² /vaso
consumo	ca. 0.3 l/m ² per due mani

I valori di consumo indicati sono orientativi. Nella prassi va tenuto conto di un maggior consumo del 10% circa. Il consumo dipende dalla scabrezza e dalle caratteristiche assorbenti del supporto, nonché dalla tecnica applicativa.



Imballo vaso 14 l; 1 pallet = 32 vasi = 448 l

Stoccaggio Conservare nella confezione ben chiusa in luogo fresco e al riparo dal gelo. Nella confezione intatta il prodotto si conserva per 24 mesi. La data di scadenza si può ricavare dalle 6 cifre finali riportate a stampa sulla confezione (MM AAAA).

Garanzia di qualità Controllo interno a cura dei nostri laboratori aziendali.

Classificazione sostanze chimiche Per la classificazione dettagliata in base alla Legge sulle sostanze chimiche (ChemG) si rinvia alla relativa scheda dati di sicurezza, redatta a norma dell'Art. 31 e dell'Allegato II del Regolamento 1907/2006 del Parlamento e del Consiglio europeo del 18/12/2006 e consultabile al sito www.baumit.com. La scheda può essere richiesta anche direttamente presso il fabbricante

Sottofondo	Il supporto deve essere compatto, pulito, asciutto e portante e non deve presentare tracce di muffa, sinterizzazioni superficiali e residui di prodotti distaccanti. Non sono adatti quale supporto le sostanze plastiche, il legno e i derivati.
Preparazione sottofondo	Verificare la portanza dei trattamenti preesistenti ed eventualmente rimuoverli (per esempio in caso di pitture a colla). Asportare anche eventuali sostanze distaccanti (per es. olio disarmante). I pannelli in cartongesso vanno pretrattati con fondo Baumit EasyPrimer. In presenza di un rischio di affioramento di prodotti derivati da legno (es. pannelli in gesso con fibre di legno) trattare la superficie con idoneo primer.
Applicazione	A pennello o a rullo. Applicare una mano abbondante e omogenea di Baumit Divina Classic, diluita a seconda della sequenza applicativa con max. 5% di acqua. Baumit Divina Classic è applicabile anche airless. Sovralavorabile dopo ca. 8 ore (a 20 °C e 65% di umidità relativa); in caso di temperature più basse i tempi di essiccazione si allungano di conseguenza. Sequenza di applicazione: Fondo Se la natura e le condizioni del supporto nonché le sue caratteristiche assorbenti lo richiedono, il supporto va pretrattato con Baumit EasyPrimer . Mano intermedia Su superfici con forte contrasto o differenti caratteristiche assorbenti applicare Baumit Divina Classic diluito con un massimo di 5 % di acqua. Mano a finire Baumit Divina Classic diluito con un massimo di 5 % di acqua. Tinteggiatura Colorabile con tutti i mordenti e le paste tinteggianti correnti, purché resistenti alle sostanze alcaline. <i>Attenzione:</i> le paste tinteggianti contengono piccole quantità di solventi che vengono in tal modo a conferirsi nel prodotto.
Avvertenze e informazioni	Durante la lavorazione e l'essiccazione la temperatura dell'aria, del materiale e del supporto deve mantenersi al di sopra di +5 °C . Gli attrezzi vanno lavati con acqua e sapone subito dopo l'uso. Stabilità della tinta: in caso di alcalinità assai differenziata, assorbimento difforme, supporti non omogenei e simili si possono creare macchie e/o viraggi cromatici. Effetto scrivente: utilizzando tinte intense, in presenza di sollecitazioni meccaniche si possono verificare cosiddette "rottture delle cariche" in superficie. Possono in tal modo venirsi a creare effetti particolari, per esempio strisce chiare. Ritocchi: la qualità degli interventi di ritocco dipende da vari fattori, quali ad esempio gli attrezzi impiegati, la tinta prescelta, il supporto, i materiali impiegati. Stando alle Linee guida per la valutazione visiva delle superfici pitturate (Direttiva Rili-Of), i viraggi prodotti da interventi di ritocco devono tuttavia ritenersi inevitabili, in particolare in presenza di condizioni di illuminazione critica. Smaltimento: I rifiuti vanno conferiti presso inceneritori per rifiuti speciali o centri di raccolta di sostanze pericolose. Il prodotto non deve venire immesso nella rete fognaria, nelle acque o in terra. Conferire agli impianti di riciclaggio solo confezioni completamente vuote. Sicurezza: Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non inalare il prodotto nebulizzato. Assicurare una buona ventilazione durante l'applicazione e l'essiccazione. Non mangiare, bere e fumare durante l'applicazione. In caso di contatto con gli occhi o con l'epidermide lavare bene con acqua. Ulteriori informazioni possono essere ricavate dalla scheda di sicurezza europea, richiedibile presso il produttore.

Le indicazioni tecnico-applicative scritte e verbali fornite agli acquirenti e agli applicatori si basano sulle nostre esperienze e sull'attuale stato dell'arte a livello teorico e pratico; esse non sono vincolanti e non prefigurano alcun vincolo contrattuale o impegno secondario derivante dal contratto di acquisto. Esse non esonerano l'acquirente dal verificare personalmente e su propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto.