

Baumit Divina Eco

Pittura a dispersione per interni



- **Fortemente coprente**
- **Per edifici nuovi e interventi di ripristino**
- **Non contiene sostanze nocive (qualità E.L.F.)**

Prodotto Idropittura per interni, di facile lavorazione e altamente coprente. Applicabile a rullo, pennello e airless. Fortemente traspirante, di qualità E.L.F., asciuga senza emettere odori e non contiene sostanze nocive.

Composizione Leganti in dispersione, cariche, additivi, acqua, conservanti.

Caratteristiche Fortemente traspirante, non contiene sostanze nocive (qualità E.L.F.) e asciuga senza emettere odori. Disponibile in tinte della mazzetta Baumit Life (codici colore 7, 8 e 9).

- Colore bianco
- Diluibile in acqua
- Fortemente coprente
- Eccellente lavorabilità

Campo d'impiego Pittura adatta su interni, su ogni tipologia di pareti e solette (intonaci, calcestruzzo, pannelli in gesso, cartongesso e fibra di gesso), sia su manufatti nuovi che negli interventi di rinnovo (previa verifica della portanza). Adatta all'applicazione a pennello, a rullo e airless.

Dati Tecnici

potere coprente:	R-Classe 1 con 5 mq/l
Grado di brillantezza:	G4 stumpfmatt
resistenza all'abrasione a umido:	R-Classe 3
Peso specifico:	ca. 1.6 kg/l
Valore VOC 3d:	1 g/l

	Baumit Divina Eco 14 I
resa	ca. 56 m ² /vaso
Misura granulometria	fine
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 Stoccare in confezione chiusa, in luogo fresco e al riparo dal gelo. Il prodotto può conservarsi nella confezione originale chiusa per un massimo di 24 mesi. La data di scadenza è indicata dalle ultime sei cifre nella 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 quali supporti le sostanze plastiche, il legno e 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 Baumit EasyPrimer. In presenza di un rischio di affioramento di prodotti derivati da legno (es. pannelli in gesso con fibre di legno) pretrattare la superficie con idoneo primer.
Applicazione	A pennello o a rullo. Applicare una mano abbondante e omogenea di Baumit Divina Eco, diluita a seconda della sequenza applicativa con max. 5-10% di acqua. Se si esegue l'applicazione airless, miscelare bene e filtrare il prodotto. Sovralavorabile dopo ca. 4-6 ore (a 20 °C e 65% di umidità relativa); in caso di temperature più basse i tempi di essiccazione si allungano in corrispondenza. 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 Eco diluito con un massimo di 10% di acqua. Mano a finire Baumit Divina Eco 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 "rotture 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.