

Baumit EasyPrimer

Primer ancorante



- **Fissativo traspirante**
- **Per sottofondi assorbenti e sfarinanti**
- **Qualità EC1 Plus**

Prodotto Primer consolidante universale traspirante, in qualità E.L.F., per il trattamento di sottofondi assorbenti, sfarinanti e porosi. Da utilizzare prima del rivestimento finale con pitture Baumit.

Composizione Acrilati in dispersione, acqua, additivi, conservanti.

Caratteristiche Primer universale fortemente traspirante in qualità E.L.F. (ad emissioni ridotte e privo di solventi e plastificanti), ancorante e con caratteristiche di regolazione dell'assorbimento. Aperto alla diffusione, adatto al trattamento di supporti assorbenti, sfarinanti e porosi, nonché di supporti di supporti in cartongesso o lastre di fibra di gesso.

Campo d'impiego Primerizzazione di ogni normale superficie di pareti e solai. Consolida i supporti degradati, assorbenti e sfarinanti. Riduce l'assorbimento di supporti porosi, quali ad es. pannelli in gesso, cartongesso, fibra di gesso.

Dati Tecnici

colore:	Trasparente
Peso specifico:	ca. 1 kg/l
contenuto solido:	ca. 15 %
valore pH:	ca. 8
Valore VOC 3d:	< 1 g/l

	Baumit EasyPrimer 5 l	Baumit EasyPrimer 10 l
consumo	ca. 0.1 - 0.25 l/m ²	ca. 0.1 - 0.25 l/m ²
resa	ca. 50 m ² /tanica	ca. 100 m ² /tanica



Imballo tanica 5 l; 1 pallet = 120 taniche = 600 l
tanica 10 l; 1 pallet = 60 taniche = 600 l

Stoccaggio Il prodotto si conserva per 24 mesi nella confezione originale intatta, ben chiusa, collocata in luogo fresco e al riparo dal gelo.

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. Verificare la portanza dei trattamenti preesistenti ed eventualmente rimuoverli (per esempio in caso di pitture a colla).

Applicazione In caso di supporti fortemente assorbenti diluire Baunit EasyPrimer con fino al 50% di acqua; in caso di supporti debolmente assorbenti aggiungere acqua in rapporto 1:1, quindi applicare a pennello o a rullo.
Per le mani successive aspettare la completa asciugatura, di norma 6 ore a +20 °C / um. rel. 65 % .

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.

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.
Codice rifiuto: 57303 (in conformità alla ÖNORM S 2100)
Catalogo europeo dei rifiuti (CER): 08 01 03

Sicurezza

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

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.