

SCHEMA INFORMATIVA PRODOTTO

MASONRY & PLASTER STABILISING PRIMER



Tutte le vernici Farrow & Ball sono eco-compatibili e conformi alle leggi riguardanti i Composti Organici Volatili (COV) previsti dalle recenti normative europee.

Disponibilità: Solo in barattoli da 5 litri in grigio. L'asciugatura risulta in colore chiaro. Disponibile direttamente da Farrow & Ball, presso i nostri Showrooms e presso rivenditori autorizzati in tutto il mondo.

Utilizzo: Per l'uso su superfici in murature interne ed esterne, superfici ad intonaco e pavimenti interni di cemento di carattere poroso, con gesso o leggermente degradate ma strutturalmente integre. Offre un'ottima base duratura e con un'eccellente legatura.

Preparazione della superficie Assicurarsi che le superfici siano integre, pulite, asciutte ed esenti da polvere, grasso ed altri residui.

Da non applicare nel caso in cui si prevedano condizioni di pioggia o in presenza di temperature al di sotto dei 10°C. Si consiglia l'applicazione nelle prime ore del mattino per consentire che la vernice si asciughi completamente prima dell'approssimarsi dell'umidità serale.

Superfici contaminate dai funghi o alghe – queste superfici devono essere accuratamente pulite con un idoneo trattamento o con una soluzione di ammoniaca diluita. Lasciar asciugare completamente prima di verniciare.

Superfici su cui sia stato applicato cemento di recente – è meglio che vengano fatte asciugare completamente e lasciate esposte agli agenti atmosferici fino a 6 mesi prima di fissare. Farrow & Ball raccomanda di consultare professionisti del settore prima di procedere con l'applicazione dello Masonry & Plaster Stabilising Primer.

Superfici con una mano di calce – sono concepite per consentire e facilitare l'evaporazione; Farrow & Ball raccomanda di ottenere una consulenza strutturale da esperti del settore prima della scelta del sistema di rivestimento.

Superfici non integre – raschiare e spazzolare per pulire appropriatamente. Eventuali danni strutturali seri quali crepe o perdita di cemento devono essere riparati prima di applicare il fissante. È possibile che superfici non integre non accettino con successo ulteriori strati di pittura. In caso di dubbi richiedere una consulenza professionale.

Applicazione: Da non utilizzare in presenza di temperature al di sotto dei 10°C o al di sopra dei 30°C.

Mescolare accuratamente prima dell'uso.

Applicare due mani con pennello o rullo.

Una volta completata la fase di preparazione, procedere all'applicazione a mezzo di pennello di ottima qualità, lavorando bene all'interno della superficie per assicurarsi una buona penetrazione. Nei casi di alta porosità è possibile applicare una seconda mano per ottenere un miglior risultato.

Pulizia: Pulire pennelli e rulli con acqua saponata calda.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni fornite in questa documentazione ed eventuali ulteriori consigli tecnici, siano essi forniti in forma orale o scritta, devono essere considerati solo come orientamento generale e vengono presentati in buona fede ma senza garanzia, poiché le capacità di applicazione e le condizioni ambientali in sito non possono essere considerate sotto il nostro controllo. Per ulteriori informazioni, contattare il nostro Customer Services Department. Non si accetta alcuna responsabilità per le prestazioni dei prodotti derivante dal loro utilizzo, al di là del valore delle merci da noi fornite. Questa clausola non influisce sui diritti previsti dalla legge.

SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO

MASONRY & PLASTER STABILISING PRIMER



Lavabilità: N/A

Formulazione: Basata su una resina stirene acrilica e contenente un vasto spettro di biocidi atti a proteggere le superfici contro l'attacco di alghe e funghi.

Stoccaggio: Questo prodotto è a base d'acqua e deve pertanto essere protetto da gelo e temperature estreme. Utilizzare entro 6 mesi dall'acquisto. Non si assumono responsabilità per il deterioramento del contenuto e della confezione oltre questo periodo.

Smaltimento: Nonostante sia un prodotto a base acquosa, non smaltirlo attraverso i canali d'acqua comuni. Smaltire in base alle norme locali sulla tutela ambientale ed altre leggi pertinenti. Per ulteriori informazioni contattare gli uffici locali che si occupano delle normative ambientali.

Salute e sicurezza: È necessario assicurare la massima ventilazione durante l'applicazione e l'asciugatura. Evitare il contatto con pelle e occhi. In caso di contatto con gli occhi, sciacquare immediatamente con molta acqua e chiedere l'intervento del medico. In caso di contatto con la pelle, lavarsi immediatamente con acqua e sapone oppure con un prodotto per la pulizia della pelle. Precauzioni speciali devono essere prese durante la preparazione di superfici in legno e metallo verniciate precedentemente al 1960 in quanto queste potrebbero contenere sostanze nocive a base di piombo. Mantenere lontano dalla portata dei bambini. **Sono disponibili a richiesta Schede Dati di Sicurezza per utenti professionali.**

Ambiente:	Contenuto reale COV	2.0 g/l
	Contenuto COV in peso percentuale:	0,15%
	Classificazione	Minimo
	Massimo limite consentito (grammi per litro)	30 g/l
	CATEGORIA	g

Biocidi regolamento (EU) 528/2012 Questo prodotto contiene i seguenti prodotti biocidi: - 1,2- bensiothiazol-3(2H)-one & 2-methylisothiazol-3(2H)-one.
Queste sostanze vengono utilizzati come conservanti in-stagno.
Non nanomateriali sono presenti.
Conservare fuori della portata dei bambini.
Indossare guanti di protezione (ad esempio guanti di gomma nitrile) e occhiali protettivi quando si usa questo prodotto.
Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.
In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.
Non scaricare nelle fogne o nei fiumi.
Per ulteriori informazioni contattare gli uffici locali che si occupano delle normative ambientali.
Sono disponibili a richiesta Schede Dati di Sicurezza per utenti professionali o da www.farrow-ball.com.

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni fornite in questa documentazione ed eventuali ulteriori consigli tecnici, siano essi forniti in forma orale o scritta, devono essere considerati solo come orientamento generale e vengono presentati in buona fede ma senza garanzia, poiché le capacità di applicazione e le condizioni ambientali in sito non possono essere considerate sotto il nostro controllo. Per ulteriori informazioni, contattare il nostro Customer Services Department. Non si accetta alcuna responsabilità per le prestazioni dei prodotti derivante dal loro utilizzo, al di là' del valore delle merci da noi fornite. Questa clausola non influisce sui diritti previsti dalla legge.

SCHEMA INFORMATIVA PRODOTTO

MASONRY & PLASTER STABILISING PRIMER



Copertura (a seconda della superficie su cui è applicato)	Tempo di asciugatura:	Livello di lucentezza:
100 metri quadrati per 5 litri, a seconda della superficie dipinta.	Asciugatura al tatto 1 ora, asciugatura completa 2 ore in buone condizioni. Non applicare con temperature inferiori ai 10°C se esiste probabilità di pioggia. L'applicazione migliore viene effettuata al mattino presto per consentire l'asciugatura prima della condensa serale. Possibilità di nuova copertura dopo 2 ore.	N/A

Numero 8 – Gennaio 2013

Dichiarazione di non responsabilità: Le informazioni fornite in questa documentazione ed eventuali ulteriori consigli tecnici, siano essi forniti in forma orale o scritta, devono essere considerati solo come orientamento generale e vengono presentati in buona fede ma senza garanzia, poiché le capacità di applicazione e le condizioni ambientali in sito non possono essere considerate sotto il nostro controllo. Per ulteriori informazioni, contattare il nostro Customer Services Department. Non si accetta alcuna responsabilità per le prestazioni dei prodotti derivante dal loro utilizzo, al di là' del valore delle merci da noi fornite. Questa clausola non influisce sui diritti previsti dalla legge.