

FARROW & BALL®

HANDCRAFTED PAINT AND WALLPAPER

SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO

Limewash

Tutte le vernici Farrow & Ball sono a base d'acqua; grazie a questo hanno un odore lieve, pochi VOC (composti organici volatili) e si asciugano rapidamente. Hanno anche ottenuto la valutazione più alta possibile, A+, per la qualità dell'aria negli ambienti chiusi secondo il decreto indipendente francese sulla qualità dell'aria negli ambienti chiusi N° 2011-321 – Arrêté April 2011.

Disponibile in: ...5 L,

Per vedere i colori disponibili, visitare farrow-ball.com. È possibile effettuare ordini direttamente da farrow-ball.com, tramite il nostro team di Assistenza Clienti all'indirizzo sales@farrow-ball.com o al numero +44 (0) 1202 876141, o negli showroom e presso i rivenditori internazionali autorizzati.

Panoramica del Prodotto:

Finitura ad alta traspirazione per pareti e soffitti interni ed esterni di costruzione tradizionale. Fare riferimento al foglio dati di sicurezza e ai consigli sul prodotto prima dell'uso. UFI: 14J5-P0KR-700R-PVRX.

Pulizia prima di verniciare:

Per ottenere i migliori risultati, assicurati che la superficie, gli strumenti e il prodotto siano puliti prima di iniziare. Per la maggior parte delle superfici si consiglia di utilizzare una soluzione di Sugar Soap diluita secondo le istruzioni del produttore. Si sconsiglia l'uso di prodotti per la pulizia a base di solventi o di soluzioni alcaline forti poiché potrebbero compromettere l'adesione. Dopo la pulizia, strofinare la superficie con un panno umido e lasciare asciugare. Quando apri un nuovo barattolo di pittura, fai attenzione che non ci cadano dentro polvere o detriti dal coperchio. Se stai riutilizzando un barattolo di vernice, consigliamo di filtrarlo. Assicurati che i tuoi attrezzi siano puliti, compreso l'agitatore; consigliamo poi di inumidire il pennello o il rullo, quindi rimuovere l'acqua in eccesso prima di intingerlo nella pittura.

Accuratezza del colore:

Controllare l'accuratezza del colore prima dell'uso poiché Farrow & Ball non si riterrà responsabile dei costi di decorazione causati dall'applicazione di un colore sbagliato. Quando viene utilizzato più di un barattolo per lo stesso colore, assicurarsi che i numeri di miscela siano identici oppure miscelare prima dell'uso. Mescolare accuratamente prima dell'uso. È importante notare che i colori in Limewash variano in base alla superficie a cui vengono applicati. Certi colori possono apparire più scuri anche di 10 sfumature quando sono umidi.

Preparazione della superficie utilizzando Limewash:

Assicurarsi che tutte le superfici siano integre, pulite, asciutte ed esenti da polvere, grasso e altra sporcizia. È possibile che si verifichino squamazioni o scrostamenti su strati di pittura deboli. Nuovi substrati:

Farrow & Ball Limewash può essere applicato direttamente. Superfici dalla struttura danneggiata: applicazioni crepate o staccate devono essere riparate o riempite con malta/stucco a calce. Farrow & Ball non consiglia l'uso di stucchi moderni su substrati a calce poiché assorbirebbero l'umidità e risultano troppo rigidi, provocando crepe e porosità non uniformi durante la pittura. Qualsiasi riparazione deve essere della stessa densità del substrato per evitare un colore non uniforme.

Superfici imperfette: spazzolare o lavare per eliminare particelle sparse, polvere, sporcizia, licheni e grasso. Superfici contaminate da funghi o alghe: devono essere trattate con un lavaggio fungicida appropriato o con candeggina diluita per rimuovere eventuali spore microbiologiche e arrestare ulteriori crescite. Attendere l'asciugatura completa e pulire spazzolando. Non usare fungicidi contenenti silicone. Farrow & Ball Limewash non è adatto all'uso in superfici non penetrabili, ad esempio in cemento, intonaco in gesso o mattoni, e inoltre non funziona bene con arenaria.

Applicazione di Limewash:

Mescolare accuratamente prima dell'uso. La porosità delle applicazioni di calce può variare in modo notevole, comportando la necessità di aggiustamenti, e ciò è ancora più evidente quando si usano colori scuri. Pertanto, Limewash richiede un minimo di tre strati per creare opacità e uniformare le irregolarità di tono. Quando si utilizza Farrow & Ball Exterior Masonry e Farrow & Ball Limewash sulla stessa proprietà, ci sarà una differenza avvertibile di struttura e colore. Non applicare Limewash in condizioni di estrema umidità, sul bagnato o in presenza di vento, alla luce diretta del sole o se esiste il pericolo di gelate per diverse settimane dopo l'applicazione di Limewash. Diluizione: Diluire Limewash con acqua per adattarlo alle condizioni del sito. La diluizione deve essere tra il 10% e il 30% ma può arrivare fino al 100% a seconda della superficie pitturata. È importante notare che i colori in Limewash variano in base alla superficie a cui vengono applicati. Certi colori possono apparire più scuri anche di 10 sfumature quando sono umidi. Controllare di disporre del colore corretto prima dell'uso poiché non ci riterremo responsabili dei costi di decorazione causati dall'applicazione di un colore sbagliato. Quando viene utilizzato più di un barattolo per lo stesso colore, assicurarsi che i numeri di miscela siano identici oppure miscelare prima dell'uso. Miscelare bene prima e frequentemente anche durante l'applicazione. È importante inumidire bene per effettuare un'ottima finitura. Spruzzare solo con acqua in un'area di circa 3 m² alla volta finché la superficie non sarà umida ma evitando la presenza di colature di acqua. Limewash deve essere applicato solo su una superficie inumidita al momento. Limewash non deve mai essere applicato su una superficie asciutta, poiché ciò provocherà l'asciugatura rapida con la conseguenza di creazione di polvere. Vecchie applicazioni di Limewash, mattoni crudi e intonaco di calce richiederanno maggiore inumidimento rispetto alle superfici più dure. Limewash deve essere applicato in diversi strati sottili. Applicare con un pennello da pittura a setole lunghe o per muratura. Assicurarsi di applicare Limewash nel modo più uniforme possibile, facendolo penetrare in fessure e giunti, evitando che si accumulino con uno spessore eccessivo in qualsiasi punto, altrimenti si screpolerà con l'asciugatura. Evitare che i bordi inumiditi si asciughino quando ci si sposta sull'area successiva, inumidendo durante il processo. Per gli strati successivi, consentire allo strato precedente di asciugarsi completamente, preferibilmente nel corso di una notte. Inumidire leggermente con acqua lo strato precedente prima di applicare lo strato successivo. È necessario un minimo di tre strati, ma deve essere applicato un numero maggiore di strati sulle superfici nuove esterne o quando si cambia colore. Dopo l'asciugatura iniziale, Limewash continuerà a rafforzarsi e solidificare per diverse settimane. Nelle superfici con intonaco di calce si deve procedere alla carbonatazione completa, con una maturazione per 4-5 settimane prima dell'applicazione. Considerazioni: A causa della natura tradizionale di questa finitura, Farrow & Ball Limewash non accetta strati successivi di pitture moderne.

Pulizia:

Rimuovi il più possibile il prodotto dai pennelli. Pulire pennelli con acqua saponata calda.

Livelli di spruzzo:

A causa della natura pericolosa di questo prodotto, si sconsiglia l'applicazione a spruzzo.

Temperatura di applicazione:

Non pitturare con temperature inferiori ai 10°C o in presenza di calore eccessivo superiore ai 30°C. Evitare di pitturare sotto la luce diretta del sole. Evitare di applicare in ambienti esterni se esiste la probabilità di pioggia. Per risultati migliori applicare durante il giorno e consentire un tempo sufficiente per l'asciugatura del prodotto prima della sera (quando si può verificare la presenza di condensa). Questo prodotto deve essere applicato in conformità con l'Allegato C della BS 6150: Codice di pratica per la verniciatura degli edifici.

Indice di copertura (m²/l per strato): : Varia a seconda delle condizioni

Tempo di asciugatura: : Asciugatura in 3 ore.

Tempo tipico di ricopertura: : Riapplicare uno strato dopo 12 ore.

Livello di lucentezza: : 0.02

Spessore del film bagnato: : 80 - 120 µm

Numero di strati consigliato: : 4*

* I colori più scuri o più forti possono richiedere ulteriori mani. Nota: I tempi indicati di asciugatura o di applicazione di nuovi strati si basano sull'applicazione della pittura in condizioni normali, ma i tempi di asciugatura possono risultare più lunghi in ambienti più freddi e/o con livello più alto di umidità. I colori vernici più scuri possono richiedere più tempo per asciugare completamente.

Densità: : 1.2 - 1.4 g/cc

Umidità di applicazione: : < 80 % RH

Contenuto di umidità del substrato: : Rendering di calce esterna = <0,5%

Classe di abrasione bagnata: : Nessuna classificazione

Altre applicazioni di prodotto:

Se si desidera utilizzare prodotti Farrow & Ball per qualsiasi applicazione non illustrata qui, contattare il servizio clienti per una consulenza al numero +44 (0) 1202 876141 oppure inviare una e-mail a customer.services@farrow-ball.com. Tenere presente che le telefonate potrebbero venire registrate per scopi di formazione.

Accuratezza del colore:

Controllare l'accuratezza del colore prima dell'uso poiché Farrow & Ball non si riterrà responsabile dei costi di decorazione causati dall'applicazione di un colore sbagliato. Quando viene utilizzato più di un barattolo per lo stesso colore, assicurarsi che i numeri di miscela siano identici oppure miscelare prima dell'uso. Mescolare accuratamente prima dell'uso. È importante notare che i colori in Limewash variano in base alla superficie a cui vengono applicati. Certi colori possono apparire più scuri anche di 10 sfumature quando sono umidi.

Pulizia:

Limewash non è lavabile o pulibile. La finitura molto opaca di questo prodotto comporterà la graffiatura o la segnatura della superficie se si tenta di effettuare la pulizia.

Consigli per lo stoccaggio:

Questo prodotto è a base d'acqua e deve essere protetto dal gelo e dalle temperature estreme. Si raccomanda l'utilizzo entro 6 mesi dall'acquisto; non ci assumiamo alcuna responsabilità per il deterioramento dei contenuti o dell'imballo dopo tale data. Questo prodotto contiene conservanti per proteggerlo dal deterioramento in condizioni normali. Per ridurre al minimo le contaminazioni e garantire la massima durata di conservazione, si raccomanda di travasare il prodotto in un recipiente pulito prima dell'uso e di pulire accuratamente tutti gli strumenti prima e dopo ciascun utilizzo. L'apertura e l'utilizzo ripetuto possono aumentare il rischio di contaminazioni microbiche; pertanto si raccomanda di ridurre al minimo queste azioni per ottimizzare la durata di conservazione del prodotto.

Temperatura di applicazione:

Bianco di calce tradizionale creato utilizzando idrossido di calcio.

Consigli ambientali e di smaltimento:

Non smaltire nelle fognature o in corsi d'acqua. Smaltire i contenuti e i contenitori nei siti di smaltimento dei rifiuti in base alle normative locali/nazionali. Contattare l'ufficio ambiente locale per le istruzioni sullo smaltimento. I contenitori di metallo possono essere riciclati.

Informazioni sul contenuto di composti organici volatili:

Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/[c]): 40g/l (2010). Questo prodotto contiene un massimo di 1 g/l VOC



Permeabilità all'acqua liquida secondo DIN EN 1062 3 (w24 [kg/m²√24h]):

1,39 (Classe I, limite >0,5). Questo rappresenta il volume di acqua assorbita in un'area da 1 m² attraverso la superficie pitturata entro un periodo di 24 ore. Minore il valore w24, maggiore sarà l'impermeabilità della pellicola di pittura. L'impermeabilità della pittura viene classificata dalla Classe I alla Classe III.

Sicurezza:

Contiene idrossido di calcio. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/il viso. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Evitare il contatto con gli occhi, la pelle o gli indumenti. Conservare sotto chiave. IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: lavare abbondantemente con acqua e sapone. Non usare solventi o acqua minerale. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. IN CASO DI INGESTIONE: sciacquare la bocca. NON provocare il vomito. Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta.

Contatti:

Per consigli su colori, finiture di colore o carte da parati, è disponibile il nostro servizio clienti al numero +44 (0) 1202 876141, e-mail sales@farrow-ball.com o scrivendo a Farrow & Ball, Uddens Estate, Wimborne, Dorset, BH21 7NL, UK. Tenere presente che le telefonate potrebbero venire registrate per scopi di formazione. Importato in UE da Farrow & Ball, Kaiserstraße 25, Frankfurt am Main, Deutschland, +49 (0) 69 2424 6269.

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.

Issue Date: 09/02/2024