

# SCHEDA INFORMATIVA PRODOTTO

## SOFT DISTEMPER



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

**Disponibilità:** In latte da 5 litri, in selezionati colori Farrow & Ball; per una completa lista dei colori disponibili, consultare la Cartella Colori Farrow & Ball o il nostro sito web. Disponibile direttamente dalla Farrow & Ball, presso i nostri Showrooms e presso rivenditori autorizzati in tutto il mondo.

**Utilizzo:** Una semplice tempera tradizionale unita a resine naturali per creare un effetto levigato dotato nello stesso tempo di un look "polveroso". Lascia traspirare i soffitti e può essere usata sulle decorazioni a gesso per potenziarne i dettagli.

**Preparazione della superficie** Non richiede imprimitura. Assicurarsi che le superfici siano integre, pulite, asciutte ed esenti da polvere, grasso e altra contaminazione.

**Superfici nuove** – applicare su intonaci che non contengano sali. Nuove superfici intonacate a calce devono essere completamente carbonatate e curate per almeno 4 o 5 settimane prima dell'applicazione.

**Superfici pre-dipinte con tempera** – lavare via la vecchia tempera accuratamente, prestando particolare attenzione alle fessure presenti in cornici delicate. Lasciar asciugare appropriatamente.

**Superfici preverniciate (finiture moderne)** – il Soft Distemper non è idoneo all'utilizzo su superfici verniciate con finiture moderne quali gloss o eggshell; rimuovere quest'ultime prima dell'applicazione di Soft Distemper.

Soffitti in intonaco che presentano problemi derivanti dal contenuto di cristalli di sale, si macchiano facilmente e formano delle bolle nella vernice. L'uso del Soft Distemper permette al soffitto di respirare ed al problema di essere monitorato.

**Superfici strutturalmente non integre** - eventuali danni strutturali seri quali crepe o perdita di cemento devono essere riparati con appropriati stucchi. Farrow & Ball non raccomanda l'uso di stucchi moderni su substrati di calce in quanto questi ritengono umidità, favoriscono lo svilupparsi di ulteriori crepe e creano un ineguale livello di porosità quando la pittura viene applicata.

**Considerazioni:** A causa della sua natura e formulazione tradizionale, il Farrow & Ball Soft Distemper non è compatibile con susseguenti strati di vernici moderne.

Temperate prodotte seguendo metodi tradizionali ed utilizzando pigmenti naturali, presentano inevitabilmente delle piccole variazioni di colore. Il colore può altresì variare a seconda della superficie su cui la tempera viene applicata. La porosità ed il contenuto di umidità della superficie, influiscono inoltre sul colore inducendo a cambiamenti di tonalità.

**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

## SOFT DISTEMPER



**Diluzione:** Il Soft Distemper così com'è richiede un'aggiunta di almeno 10% d'acqua. Per soffitti di variabili porosità, un'ulteriore diluzione potrebbe presentarsi necessaria per facilitare un buon scorrimento della tempera e minimizzare le variazioni cromatiche. Quando si diluisce al di sopra del 10%, la forza del legante comincerà a ridursi.

Mescolare la tempera sempre prima di aggiungere acqua.

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

**Controllare l'accuratezza del colore prima dell'uso poiché non ci riterremo responsabili per i costi delle decorazioni causati a seguito dell'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.**

Applicare con pennello (o spruzzare suintonacature fragili o non omogene). Una sola mano spesso è sufficiente per ottenere una buona finitura. Se si diluisce con più del 10% di acqua, due mani potrebbero essere necessarie.

Il prodotto è instabile se applicato con uno spessore eccessivo e pertanto deve essere diluito in base alle esigenze e alla porosità della superficie su cui viene utilizzato; far riferimento alla sezione "Diluzione" di cui sopra. **A causa della natura tradizionale di questa tempera, è necessario evitare di toccarla.**

**Pulizia:** Pulire pennelli e rulli con acqua saponata calda.

**Lavabilità:** Il prodotto non è lavabile o pulibile.

**Formulazione:** Una dispersione di pigmenti in un legante di colle cellulose e resine naturali disperse in acqua.

**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.**

**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

## SOFT DISTEMPER



<b>Ambiente:</b>	<b>Contenuto reale COV</b>	0.5g/l
	<b>Contenuto COV in peso percentuale:</b>	0.03%
	<b>Classificazione</b>	Minimo
	<b>Massimo limite consentito (grammi per litro)</b>	30 g/l
	<b>CATEGORIA</b>	a

Copertura:	Tempo di asciugatura:	Livello di lucentezza:	Solventi:
Fino a 65 metri quadrati per 5 litri a seconda dello spessore dell'applicazione e della porosità della superficie. Uno strato risulta spesso sufficiente per ottenere un'ottima finitura.	1-2 ore per l'asciugatura della superficie. Per l'asciugatura completa è necessaria un'intera notte.	1.5%	Acqua. La tempera alla cascina fornita richiede fino al 10% di aggiunta di acqua. Potrebbe essere necessario aumentare questa proporzione per migliorare il flusso e l'uniformità ma oltre il 10% la resistenza del legante inizia a ridursi. Quando viene applicata su superfici ad intonaco semplice è consigliato l'uso di un solvente almeno al 10%. Mescolare sempre la tempera prima di aggiungere acqua.

Numero 7 – Gennaio 2012

**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 derivate dal loro utilizzo, al di là' del valore delle merci da noi fornite. Questa clausola non influisce sui diritti previsti dalla legge.