



## Descrizione del prodotto

MIOCOLOR FONDO CONSOLIDANTE per consolidare e pretrattare in modo ottimale sottofondi sabbiosi, porosi e minerali altamente assorbenti in ambienti interni ed esterni. In caso di sottofondi intonacati che assorbono fortemente o in modo non uniforme e pannelli edili si assicura un assorbimento del sottofondo ridotto e uniforme e si ha quindi il pretrattamento ottimale per la verniciatura di pareti e soffitti.

### Caratteristiche del prodotto:

- con effetto profondo
- effetto compattante
- favorisce l'adesività
- incolore
- per interni ed esterni
- Quasi inodore
- Facile da lavorare

### Ideale per...

#### Utilizzo

- per il pretrattamento di sottofondi fortemente assorbenti o che assorbono in modo non uniforme all'interno ed all'esterno

#### Sottofondo

- Intonaco
- Calcestruzzo
- Muratura
- Pannelli di cartongesso
- strati di colori a dispersione vecchi o leggermente polverosi

### Tempi di asciugatura

- Superficie asciutta      dopo ca. 1-2 ore
- Ritingibile                dopo ca. 4-6 ore

I tempi di asciugatura dipendono dalla qualità del sottofondo, dalla temperatura ambiente, dall'umidità dell'aria e dallo spessore dello strato applicato. I tempi di asciugatura sopra menzionati si riferiscono a condizioni normali (ca. 20 °C, 65% umidità rel. dell'aria).

### Ulteriori caratteristiche

- Diluibile                con acqua

### Resa

A seconda delle caratteristiche del sottofondo 1 litro di prodotto è sufficiente per coprire una superficie di ca. 6 m<sup>2</sup> con uno strato di colore.

In generale, la resa dipende dal sottofondo, dalle caratteristiche del sottofondo, dall'utensile impiegato e dal modo individuale di lavorare.

Il raggiungimento delle rese indicate dipende da un impiego corretto secondo le avvertenze indicate circa il pretrattamento del sottofondo e la lavorazione del prodotto.



## Avvertenze per la lavorazione:

### Prima di pitturare

Coprire con una pellicola i pavimenti, i mobili, le piastrelle e le finestre, coprire con un nastro protettivo da imbianchino il telaio delle finestre e delle porte e se necessario le superfici di soffitti e pareti adiacenti. Rimuovere eventuali prese, interruttori della luce ecc.

### Preparazione del sottofondo

Al fine di garantire un'adesione sicura e di ottenere un risultato di pittura perfetto occorre pretrattare il sottofondo come descritto di seguito.

- Le superfici da pitturare devono essere pulite, asciutte, solide e pronte all'applicazione.
- Livellare eventuali fessure, buchi o altri difetti con dello stucco adatto.
- Rimuovere completamente le verniciature precedenti sfaldanti e polverose, le verniciature a base di colla e tappezzerie non aderenti.
- Trattare le macchie tenaci (ad es. a causa di acqua, grasso, nicotina, nerofumo etc.) con del fondo isolante e di blocco. In questo modo si evita la successiva formazione di macchie.
- In caso di muffe superficiali su pareti e soffitti, spazzolare via la muffa e poi applicare del rimuovi muffa (prestare attenzione durante l'impiego di biocidi. Prima dell'utilizzo sempre leggere l'etichetta e le informazioni sul prodotto). Importante: sempre rilevare la causa della muffa e se possibile completamente rimuoverla applicando delle misure adatte.
- In caso di vecchi strati di vernice lucida leggermente irruvidire o pretrattare le superfici con della liscivia.
- Far asciugare gli intonaci nuovi per almeno 4 settimane.

### Ulteriori misure preparative

- Inumidire leggermente l'attrezzo per assicurare una buona tenuta e rilascio della pittura di fondo.
- Il colore è pronto per l'uso e occorre solamente mescolarlo o agitarlo bene prima dell'uso.
- La temperatura minima di lavorazione per il materiale e l'ambiente è +5 °C.
- Non lavorare il prodotto al sole o in caso di pioggia.

### La verniciatura

- Applicare in modo uniforme e non diluito
- Trattare due volte sottofondi particolarmente assorbenti.
- Non applicare con spruzzatori airless e non mescolare con altri prodotti.

### Utensile raccomandato:

MIOCOLOR Fondo consolidante si può applicare con un pennello, verniciatore o spazzola da imbianchino.



Attrezzi consigliati: con l'etichetta rossa

### Dopo la lavorazione

- Non dovrebbe trasparire uno strato di fondo compatto e lucido, dato che ciò potrebbe comportare delle difficoltà di adesività in caso di successivi applicazioni di strati di vernice. In caso di strati lucidi all'occorrenza irruvidire leggermente o trattare con liscivia.
- Chiudere in maniera sicura il secchio del colore.
- Lavare tutti gli attrezzi con dell'acqua calda immediatamente dopo il lavoro. In questo modo, rimangono a lungo termine utilizzabili in particolarmente i rulli inchiostatori e pennelli di alta qualità.
- Rimuovere il nastro protettivo da imbianchino, le pellicole oppure il vello da imbianchino e nuovamente montare le prese, gli interruttori



della luce ecc.

## Informazioni importanti

### Immagazzinaggio e trasporto

Depositare ben chiuso ed in luoghi secchi e freschi ma (non al di sotto di +5 °C) e sicuri dall'accesso di bambini. Durante il trasporto, badare ad una sufficiente stabilità. Conservare i contenitori aperti ben chiusi e in posizione eretta al fine di evitare eventuali perdite. Dopo l'apertura del contenitore, consumare il più presto possibile.

### Avvertenze di sicurezza

Conservare in un luogo inaccessibile ai bambini. Anche se si utilizzano dei colori e delle vernici a basso contenuto di sostanze nocive occorre osservare le consuete misure di sicurezza. Durante l'applicazione e l'asciugatura occorre assicurarsi che vi sia sufficiente ventilazione. Non mangiare, bere e fumare durante l'uso del colore. Durante i lavori di levigatura (filtro antipolvere P2) non respirare la nebbia di spruzzo/colore – Portare la maschera di protezione indicata! In caso di contatto con gli occhi o con la pelle bisogna immediatamente sciacquare bene con dell'acqua.

### Smaltimento

Si prega di far riciclare solo contenitori interamente svuotati. Non far entrare nella fognatura, nelle acque o nel suolo. Smaltire residui di materiale essiccato attraverso i rifiuti domestici oppure rifiuti da cantiere. Smaltire eventuali residui liquidi presso un centro di smaltimento per vernici secondo il codice di rifiuti 080112 (VeVa).

### Componenti

Agglomerante (dispersione a base di materiale plastico), acqua, additivi, conservanti (benzothiazolinone, metilothiazolinone, zinco-piritione).

### Conservazione / Informazione per persone allergiche

Contiene 1,2-benzothiazolo-3(2H)-on e 2-metile-2H-isothiazolo-3-on. Può provocare reazioni allergiche. Scheda di sicurezza disponibile su richiesta. Consultorio per gli allergici all'isothiazolinone al numero telefonico: CH-0800 84 0848.

### Composti organici volatili

Valore limite UE per questo prodotto (categoria prodotto A/h): 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene al massimo 1 g/l VOC.