

# FONDO ALL'ACQUA



## INFORMAZIONI TECNICHE

### Descrizione

Pittura di fondo opaca bianca all'acqua, ideale per la preparazione di tutti i supporti lignei e murari alla successiva finitura a smalto. **FONDO ALL'ACQUA** possiede ottime caratteristiche di adesione, dilatazione, copertura, riempimento e carteggiabilità. Idoneo per applicazioni in ambienti interni ed esterni. Può essere applicato su vecchi smalti ed antiruggini sia sintetici che all'acqua. Grazie alla sua speciale formulazione, non sviluppa odori nocivi in fase di applicazione. Facile da usare. Ideale per il professionista ed il "fai da te".

### Vantaggi

- Pittura di fondo all'acqua
- Blocca le macchie
- Inodore
- Fondo opaco bianco
- Adatto alla preparazione di superfici lignei e murari alla successiva finitura a smalto
- Ottime proprietà di adesione, dilatazione, copertura e riempimento
- Per ambienti interni ed esterni
- Ottima carteggiabilità
- Ideale per il professionista ed il "fai da te"
- Il prodotto rispetta i parametri della Direttiva Europea 2004/42/CE (D.legs.n.161/2006) che prevede di limitare le emissioni di composti organici volatili (COV) nell'ambiente

### Preparazione della superficie da trattare:

il supporto deve essere sano, asciutto, esente da tracce di sporco, grasso, resina e qualunque altra sostanza che possa compromettere l'adesione alla superficie.

**Superfici già pitturate:** asportare completamente vecchie pitturazioni non perfettamente ancorate in fase di distacco. Pulire accuratamente vecchie pitture ancora ben aderenti, rimuovere con solvente eventuali tracce di sporco, olii e grassi. Carteggiare per migliorare l'aderenza.

**Su muri:** applicare su intonaci, preesistenti pitture o smalti sani, puliti, asciutti.

**Legno grezzo:** levigare meccanicamente con grana 120 seguendo il verso delle venature e spolverare con cura.

**Legno incerato e vecchio:** togliere la cera e levigare meccanicamente con grana 60, ripetere l'operazione una seconda volta prediligendo la grana 120, fino a raggiungere il legno grezzo. Spolverare con cura.

**Legno resinoso (abete, larice, pino):** sgrassare il legno con **DILUENTE 530 RM** prima di applicare il prodotto.

---

### **Applicazione:**

a pennello, rullo a pelo raso, a spruzzo.

Agitare accuratamente prima dell'uso con una stecca larga per garantire l'omogeneità del prodotto. Diluire al 5-15% con acqua.

E' possibile variare la diluizione in funzione del tipo di legno, delle condizioni climatiche al momento dell'applicazione e del mezzo applicativo.

Applicare su superfici perfettamente sane, asciutte e pulite a pennello o rullo a pelo rasato.

*Applicazione a spruzzo:* usare ugello 1,5-2 mm e pressione di spruzzo 3,5 atm; dopo 24 ore carteggiare con carta abrasiva a grana fine e spolverare accuratamente. Se necessario applicare una seconda mano di **FONDO ALL'ACQUA**.

---

**Condizioni ambientali e del supporto durante l'applicazione e di essiccazione in profondità :** temperatura tra +10 °C e +25 °C, con umidità relativa inferiore all'85% e comunque ad almeno 4 °C al di sopra del punto di rugiada se applicato all'esterno.

Evitare l'applicazione su superfici eccessivamente riscaldate dal sole, esposte ad eccessiva ventilazione, su supporti gelati o con rischio di gelo durante l'applicazione e l'essiccazione.

---

### **Tempo di attesa tra le mani a 20 °C:**

attendere almeno 12 ore tra l'una e l'altra mano, max non critico.

---

### **Essiccazione a 20°C:**

al tatto almeno 30 min; in profondità dopo 24 ore.

I tempi riportati, sono influenzabili, dalla temperatura e dalla ventilazione durante l'essiccazione.

**Pulizia degli attrezzi:** pulire tutti gli strumenti con acqua immediatamente dopo l'uso.

---

### Proprietà ed altre informazioni tecniche:

Resa teorica:	±13 m <sup>2</sup> /l per mano secondo rugosità e dell'assorbimento del supporto.
Colore:	bianco.
Aspetto:	opaco.
Confezioni:	0,750 litri – 2,5 litri.

Classificazione COV: (D.L. 27Marzo 2006 n°161 g/BA): Primer COV: 30g/l. FONDO ALL'ACQUA pronto all'uso contiene al max 30 g/l di COV.

---

**Conservazione:** 12 mesi in confezioni originali ben chiuse ed in luogo fresco ed asciutto ad una temperatura compresa tra +5 °C e +35 °C.

---

### Trasporto

Trasporto su terra ADR/RID:	non soggetto.
Codice doganale	32091000 pitture e vernici a base acrilica o vinilica polimeri distribuiti o disciolti in un mezzo acquoso (Paints and Varnishes base on acrylic or vinylic polymers disperded or dissolved in an aqueous medium).

Le confezioni pulite sono riciclabili al 100%. Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le informazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo.

Per informazioni più dettagliate si prega di consultare il nostro servizio di ASSISTENZA TECNICA.

“Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV espressi sulle confezioni si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da FIN.ED.IN. S.r.l.”

---

I dati esposti sono dati medi e si riferiscono alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da FIN.ED.IN. s.r.l.

in qualsiasi momento senza preavviso e a sua disposizione. Il dati e le descrizioni sopra riportati si basano su nostri precisi studi ed esperienze. Non possiamo comunque assumerci alcuna responsabilità in senso generale poiché i sistemi di applicazione e gli usi dei prodotti sono di regola al di fuori del nostro controllo. Si raccomanda in ogni caso di voler regolare l'applicazione dei nostri prodotti sulla natura e sulle condizioni del supporto da trattare e di esaminare l'idoneità del prodotto mediante prove campione. L'acquirente ed utilizzatore del prodotto è responsabile dell'idoneità del prodotto all'impiego previsto..