

OWATROL E.S.P.

Primer incolore per superfici molto lisce



Confezioni disponibili: 1 - 2,5 - 10 Lt

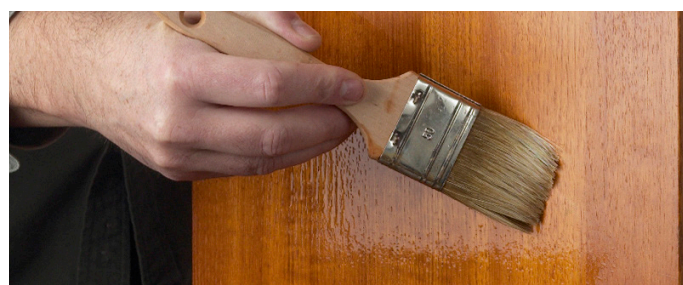
Owatrol E.S.P. è un primer incolore applicabile su superfici molto lisce, eliminando la carteggiatura e preparando la superficie verniciabile con prodotti

acrilici e a solvente sintetico. Applicabile su superfici laccate, smalti da forno, vernici, pitture, mobili, caloriferi, piastrelle, vetro...



PROPRIETÀ ED UTILIZZI

- Inodore - Incolore
- Ricopribile dopo almeno 2/3 ore fino a 7 giorni.
- Ricopribile con pitture all'olio sintetiche o all'acqua.
- Non attacca il supporto o la finitura preesistente.
- Uso interno ed esterno.
- Non usare prima di epossidiche e bicomponenti.



Resa:
18 mq/Lt



Attrezzi applicazione:
pennello, rullo, straccio



Temperatura applicazione:
da 5 a 30 °C



Pulizia attrezzi:
Acqua

• **Ambiti di impiego**

- Ideale per: piastrelle, melamina, vetro, PVC, laccature, vernice, ...

• **Caratteristiche tecniche**

- Veicolo: Resina alchidica.
- Solvente: Acqua.
- Peso specifico: 1.00 ± 0.01.
- Stato fisico: Liquido.
- Residuo secco: 6 % ± 2.
- Infiammabilità: Non classificato come infiammabile.
- Flash point: Non classificato come infiammabile.
- Vita di scaffale: 1 anno minimo, nell'imballo originale sigillato.
- Essiccazione: 2 ore, in funzione di temperatura e umidità.
- COV: Valore limite UE per questo prodotto (cat. A/h) 30 g/l (2010). Questo prodotto contiene max. 29 g/l.

• **Attrezzi per l'applicazione**

- Straccio pulito e non sfilacciante. Pennello. Rullo.

• **Consigli per una buona applicazione**

- Agitare bene prima dell'uso. Non diluire. Assicurarsi che la nuova finitura sia compatibile con la vecchia. Usare stracci puliti e cambiarli di frequente. Non contaminare E.S.P. mai usato con E.S.P. già usato. Non applicare per immersione. Applicare con temperature comprese tra 5°C e 30°C. Le informazioni qui presenti vengono fornite a puro titolo indicativo e non implicano la responsabilità del fabbricante, non essendo l'applicazione dei prodotti svolta sotto il suo controllo.

• **Preparazione della superficie**

- La superficie deve essere pulita, asciutta e priva di sporcizia, olio, grasso, cera e altri agenti contaminanti. Rimuovere le parti della vecchia finitura che tendono a staccarsi. Le superfici con tracce di olio, grasso, cera o precedentemente verniciate devono essere preparate sfregandole con una paglietta per piatti saturata con un prodotto detergente. Dopo 5-10 minuti, rimuovere il detergente dalla superficie e seguire le istruzioni per l'applicazione.

• **Applicazione**

- Applicare E.S.P. sulla superficie con uno straccio pulito, asciutto e non sfilacciante. Se l'E.S.P. tende ad arricciarsi o a separarsi la superficie non è pulita. Rimuovere l'E.S.P. e procedere a una nuova pulizia come da paragrafo precedente. Lasciare agire l'E.S.P. per 5 minuti e rimuoverne l'eccesso con uno straccio pulito, asciutto e non sfilacciante, lavorando sempre nella stessa direzione. Lasciare asciugare l'E.S.P.

- **NOTA:** E' possibile attendere fino a 7 giorni dall'essiccazione dell'E.S.P. prima di applicare la nuova finitura. Trascorso questo tempo, l'E.S.P. dovrà essere nuovamente applicato.

• **Resa**

- **18 m² per litro.** La resa pratica varia in funzione della natura e dello stato della superficie e delle modalità di applicazione.

• **Limitazioni**

- Non ricoprire con pitture bicomponenti, cellulose, xilene, uretaniche e a solvente forte in genere. E.S.P. facilita l'adesione delle pitture ma non ne modifica le qualità intrinseche. **Le pitture all'acqua richiedono parecchi giorni per una perfetta essiccazione, soprattutto se applicate su superfici non porose. Durante questo periodo, anche se secche al tatto, rimangono molto suscettibili alle sollecitazioni esterne quali graffi e sfregamenti.** E.S.P. non ne modifica in alcun modo la resistenza.

• **Pulizia degli attrezzi**

- Acqua e detergente.

• **Conservazione**

- Tenere al riparo dal gelo e dalle temperature elevate.

• **Informazioni generali**

- Ogni cura è stata posta affinché le informazioni contenute in questa scheda tecnica risultino accurate. Owatrol International non può offrire alcuna garanzia in merito ai risultati finali, non essendo l'applicazione dei prodotti svolta sotto il suo controllo. Per maggiori informazioni potete visitare il nostro sito www.owatrol.it Tutte le informazioni qui presenti sono corrette alla data di pubblicazione. Tutti gli altri prodotti OWATROL qui menzionati devono essere utilizzati seguendo le istruzioni delle rispettive schede tecniche.

• **Sicurezza**

- Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non inalare i vapori. Evitare il contatto con la pelle e con gli occhi. In caso di ingestione non provocare il vomito: contattare immediatamente un medico e mostrargli la latta o l'etichetta. Scheda di sicurezza disponibile su www.owatrol.com

• **Maggiori informazioni**

- Disponibili su www.owatrol-italia.it