



YOUR PERSONAL  
COLOR

## SMALTO COLORATO

### PER INTERNI ED ESTERNI: VERSIONE LUCIDA E SATINATA

Smalto universale a base acqua, per interni ed esterni, con elevata resistenza alle sollecitazioni, alle intemperie e all'ingiallimento. Formulazione 2 in 1: fondo e finitura

#### PRODOTTO:

#### CONFEZIONI:



#### CAMPO DI APPLICAZIONE:

Elementi e supporti in metallo (anche zinco), PVC duro e legno, in ambienti interni ed esterni, sia nuovi che con precedenti applicazioni di prodotti vernicianti. Grazie alla sua proprietà anti-blocking può essere applicato su porte, finestre e serramenti, su termosifoni grazie alla resistenza alle alte temperature. Applicabile anche in esterni, data l'alta stabilità del colore.

#### PROPRIETA' DEL MATERIALE:

- Alta resistenza agli agenti atmosferici
- Alta stabilità del colore
- Non ingiallisce
- Non necessita di fondo sui più comuni supporti
- Facile applicazione a rullo e pennello
- Inodore

#### IMBALLAGGI:

##### BASE 1, BASE 2 E BASE 3

0,75 litri

2 litri

#### COLORE:

Il prodotto è una base per sistema tintometrico, da utilizzare solo dopo la sua messa in tinta.

#### BRILLANTEZZA:

Lucido e Satinato

#### MAGAZZINAGGIO:

Il prodotto è confezionato in idonei imballi. Ogni confezione è specificatamente etichettata e riporta il codice di produzione che identifica l'impianto e il periodo di produzione. Il prodotto deve essere tenuto al fresco, ma la riparo dal gelo, nelle confezioni originali ben chiuse. Nelle confezioni originali sigillate la stabilità è garantita per un anno.

## APPLICAZIONE

### SUPPORTI IDONEI:

- Porte, finestre e serramenti
- Termosifoni
- Elementi in legno, metallo e PVC duro, situati in ambienti interni ed esterni

### PREPARAZIONE DEL SUBSTRATO:

Il supporto deve essere pulito, portante, asciutto e privo di sostanze distaccanti.

**Legno nuovo:** carteggiare le superfici lisce e piallate del legno nella direzione della fibra, pulire accuratamente e rimuovere le impurità del legno, p.es. resina e residui.

**Legno vecchio non trattato:** carteggiare le parti invecchiate ed ingrigite fino ad ottenere una superficie portante sana. Pulire accuratamente.

**Legno trattato:** in presenza di precedenti verniciature Non aderenti, rimuoverle completamente tramite carteggiatura. In presenza di precedenti verniciature stabili, irruvidire la superficie e pulire accuratamente.

**Metallo:** se presente, eliminare la ruggine mediante carteggiatura o molatura. Eliminare grasso, olio o altre sostanze che potrebbero causare mancata adesione al supporto.

**PVC duro:** lavare con una soluzione ammoniacale e pulire accuratamente i residui.

### PREPARAZIONE DEL MATERIALE:

Miscelare accuratamente prima dell'uso.

### STRUMENTI DI APPLICAZIONE:

A pennello, rullo o con sistemi di spruzzatura.

### METODO DI APPLICAZIONE:

Ripassare le zone in corrispondenza dei giunti con il rullo. Per l'applicazione mediante rullo scegliere attrezzi con pelo di lunghezza media (lunghezza pelo 12-16 mm), che non comportino un accumulo di materiale lungo i margini.

### CONDIZIONE DI APPLICAZIONE:

Non applicare con temperatura inferiore a +5°C o superiore a +30°C, né con umidità superiore a 80%.

### TEMPO DI ESSICCAZIONE:

A + 20° C e U.R. 65% asciutto in superficie dopo 2 ore, ricopribile dopo 12 ore; essiccazione completa dopo 24 ore. In presenza di temperature più basse e/o di umidità dell'aria più elevate i tempi indicati possono aumentare considerevolmente.

### PULIZIA DEGLI UTENSILI:

Con acqua subito dopo l'uso.

### RESA:

Circa 12 m<sup>2</sup>/l per mano. Il valore riportato deve considerarsi indicativo poiché l'esatto consumo va determinato mediante applicazione di prova.

*Verificare l'esatta colorazione e miscelare prima dell'applicazione tutto il materiale, per evitare possibili differenze di colore tra lotti differenti.*

## AVVERTENZE

### **RISCHI PARTICOLARI (NOTA DI PERICOLO) / CONSIGLI DI SICUREZZA (STATO ALLA DATA DI PUBBLICAZIONE):**

Conservare fuori dalla portata dei bambini. Ventilare bene durante l'uso e l'essiccazione. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'utilizzo. In caso di contatto con gli occhi o con la pelle, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua. Non versare i residui negli scarichi, né in acque superficiali, o sul terreno. In caso di applicazione a spruzzo non respirare la nebbia. Contiene Benzisotiazolinone, Metilisotiazolinone. Può provocare una reazione allergica.

### **SMALTIMENTO:**

Dopo l'utilizzo non disperdere i contenitori nell'ambiente. Non gettare i residui nelle fognature. Lasciare bene essiccare i residui, quindi deporre nei portarifiuti di cantiere o domestici.

### **VALORE LIMITE UE PER IL CONTENUTO DI VOC:**

Di questo prodotto (Cat. 1/d: Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno/metallo/plastica): 130 g/l. Contenuto di VOC di questo prodotto: max. 130 g/l.

### **AGGIORNAMENTO: DICEMBRE 2014**

La presente Scheda Tecnica è stata redatta sulla base dello stato attuale della tecnica e delle nostre esperienze. Per quanto riguarda i numerosi sottofondi e le differenti condizioni degli elementi da trattare, l'acquirente/applicatore non viene esonerato dal suo dovere di verificare in modo professionale ed artigianale, e di propria responsabilità, l'idoneità dei nostri prodotti per lo scopo d'impiego voluto, nelle condizioni in cui si trova il manufatto.

Consulenza tecnica: in questo documento non è possibile analizzare tutti i fondi in pratica esistenti e il loro trattamento di rivestimento. Per i casi difficili o dubbi, consultate il nostro servizio di assistenza tecnica.

### **ALPINA ITALIA**

DIVISIONE DELLA DAW ITALIA GMBH & CO KG

• LARGO R. MURIAHN, 1 • 20080 VERMEZZO (MI) • TEL. +39 02 9485521 • FAX +39 02 948552297  
• EMAIL: INFO@ALPINA-COLORI.IT • WEB: WWW.ALPINA-COLORI.IT

**ATTENZIONE:** ALLA PUBBLICAZIONE DI UNA NUOVA EDIZIONE, IL PRESENTE STAMPATO PERDE LA SUA VALIDITÀ.