



## Smalto Speciale Multi-Materiale 4in1

- ▶ Ideale su legno, ferro, PVC, alluminio
- ▶ Applicabile direttamente sul supporto
- ▶ Resistenza a urti, macchie, intemperie e raggi UV

### INFORMAZIONI

Essiccazione  
tra due mani



Essiccazione  
completa



Aspetto



Resa



Pulizia



#### DESTINAZIONE D'USO

**Ideale per rinnovare e decorare, senza l'utilizzo di un fondo, supporti esterni in ferro, alluminio, PVC e legno deteriorati.**

#### CARATTERISTICHE

- **Super resistente** a urti, macchie, intemperie e raggi UV
- **Facile e pratico**: senza utilizzo di un fondo, direttamente sul supporto
- **Anticorrosivo**: applicabile direttamente sulla ruggine
- **Elastico e traspirante**: direttamente sul legno verniciato o impregnato
- Massima **tenuta e aderenza anche su PVC e alluminio**
- Disponibile anche nel **formato spray** per decorare le piccole superfici e gli angoli più nascosti.

#### LO SAPEVI CHE?

La verniciatura serve, oltre a migliorarne l'estetica, a proteggere il ferro dalla corrosione. Infatti, la verniciatura rivestendo il ferro ne impedisce il contatto con l'acqua, l'umidità atmosferica e l'ossigeno dell'aria, che innescano il processo corrosivo.

Col tempo però la vernice si degrada, si lesiona e inizia a scrostarsi. Ecco che diventa così necessario riverniciare.

Scopri i nostri smalti speciali ferro su [www.V33.it](http://www.V33.it) e sui nostri canali social   



## Smalto speciale Multi-Materiale 4 in 1

### PREPARAZIONE

La superficie da verniciare deve essere pulita, asciutta, sgrassata e priva di residui di vecchia pittura scrostata.

- Supporti in legno grezzi o nuovi: carteggiare leggermente e spolverare. Su legni esotici, sgrassare con acetone.
- Ferro: se si tratta di metalli nuovi, sgrassare con acetone. Mentre su metalli arrugginiti, eliminare la maggior parte della ruggine con una paglietta abrasiva e spolverare.
- PVC – Alluminio – Zinco – Metalli galvanizzati – Rame: carteggiare leggermente con carta vetro grana 150 e lavare con un detergente a base di soda (alcalino) e sciacquare. Per i metalli non ferrosi è sufficiente il lavaggio con acetone.
- Supporti in legno e ferro già verniciati in buono stato: carteggiare leggermente con carta vetro a grana fine (120) e spolverare.
- Supporti in legno e ferro già verniciati in cattivo stato: grattare le parti non aderenti, carteggiare e spolverare.

### APPLICAZIONE

- Condizioni d'applicazione tra i 12° e i 25°C, senza pioggia, umidità e vento.
- Prima e durante l'applicazione mescolare lo smalto con l'aiuto di una bacchetta insistendo sul fondo della confezione per rendere omogeneo lo smalto. Lo smalto è pronto all'uso, quindi non è necessario diluire.
- Applicare prima sugli angoli e sulle scanalature della superficie. Continuare poi con strati incrociati e regolari evitando le sovrapposizioni.
- Lasciare seccare per 24 ore. Carteggiare leggermente e rimuovere la polvere.
- Applicare la seconda mano di smalto con gli stessi accorgimenti.
- Per le tinte vive, uno strato supplementare potrebbe essere necessario. La performance e la resistenza ottimale sono ottenute dopo 15 giorni dall'essiccazione.

### CONSIGLI V33

- Per ottenere una performance e una resistenza ottimale del prodotto, suggeriamo di attendere 15 giorni di essiccazione.
- Le proprietà anticorrosive si ottengono applicando minimo due mani uniformi di smalto.
- Conservare il in un luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore.

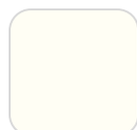
### PRECAUZIONI D'USO

**EUH208:** Contiene metiletilchetossima. Può provocare una reazione allergica. **H226 :** Liquido e vapori infiammabili. **H412 :** Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **EUH066 :** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle. **P101 :** In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. **P102:** Tenere fuori dalla portata dei bambini. **P210:** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P271:** Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. **P501:** Smaltire il prodotto/recipiente presso una discarica (contattate il vostro comune per conoscerne l'indirizzo). Valore limite UE per questo prodotto (cat A/i): 500g/L (2010). Questo prodotto contiene max 312g/L COV. Non gettare i residui nella fogna. Richiudere la latta dopo l'uso.



## Smalto speciale Multi-Materiale 4 in 1

### TINTE



Bianco  
Ral 2016



Verde  
Ral 6005



Marrone



Nero  
Ral 9005



Alluminio  
metallizzato



Grigio  
micaceo  
Ral 7045



Antracite  
micaceo  
Ral 7016



Blu\*



Rosso\*



Giallo oro\*

### FORMATI



Spray  
400 ml



0,5 L\*



2,5 L\*