

# SMALTO AL SOLVENTE

Decimino al solvente brillante e opaco varie tinte

## DESCRIZIONE

Smalto sintetico di fondo-finitura, anticorrosivo, a base di resine alchidiche, per interni ed esterni. Può essere applicato su ferro e legno è particolarmente indicato per il fai da te.

## CARATTERISTICHE

- Facile da applicare
- Buona elasticità
- Buona pennellabilità
- Ottima resistenza

## AVVERTENZE SPECIALI

- Applicare con temperatura dell'aria e del supporto compresa tra +8°C e +30°C, umidità relativa dell'aria inferiore al 65% e umidità del supporto minore del 10% (il non rispetto di questi parametri può causare problemi di asciugatura e adesione)
- Non applicare con umidità del legno superiore al 15% (il non rispetto di questi parametri può causare problemi di asciugatura e adesione)
- Non applicare in presenza di condensa superficiale o in presenza di forte vento
- Non applicare su superfici calde e sotto l'azione diretta del sole
- Non applicare su superfici gelate o in fase di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione
- Proteggere da pioggia, umidità, neve, grandine e nebbia per almeno 48-96 ore per ridurre il rischio di dilavamenti
- Per non compromettere le caratteristiche estetiche e prestazionali del prodotto, si raccomanda di applicarlo nelle suddette condizioni climatiche. In questo modo si permette una regolare reticolazione che avviene in circa 10 giorni
- Le superfici che dovessero subire dilavamenti dovuti a pioggia nel corso dei 10 giorni, potrebbero mostrare delle rigature verticali traslucide. Questo evento non pregiudica le prestazioni del prodotto e può essere eliminato tramite idrolavaggio o a seguito di successive precipitazioni

## CONSIGLI D'USO

- Prima di intraprendere i lavori di pitturazione è indispensabile avere a disposizione tutti gli accessori necessari e strumenti di lavoro puliti
- Approvvigionarsi del materiale per completare il lavoro tutto dello stesso lotto, in caso contrario, si consiglia di mescolare tra loro produzioni differenti per evitare leggere differenze di tonalità
- Evitare assolutamente l'applicazione di lotti differenti sulla stessa superficie
- L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità di risalita, non garantisce l'adesione del prodotto al supporto, è pertanto necessario un intervento preventivo di risanamento delle murature

## INDICAZIONI DI SICUREZZA

- Il prodotto è infiammabile, devono essere rispettate le Norme di Sicurezza vigenti, sia per il trasporto, sia per lo stoccaggio che per l'applicazione
- Il prodotto è classificato pericoloso ai sensi delle disposizioni di cui al Regolamento (CE) 1272/2008 (CLP) (e successive modifiche ed adeguamenti). Il prodotto pertanto richiede una scheda dati di sicurezza conforme alle disposizioni del Regolamento (UE) 2020/878. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza
- Non respirare i vapori e non gettare i residui nelle fognature
- Arieggiare bene i locali durante e dopo l'applicazione
- L'acqua di lavaggio delle attrezzature di lavoro non deve essere dispersa nel suolo o nelle acque superficiali. Non gettare i residui nelle fognature
- Dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente
- Conservare fuori della portata dei bambini
- Morchie di vernice, diluente di lavaggio delle attrezzature, vasi vuoti sporchi ed eventuali taniche devono considerarsi rifiuti speciali quindi non devono essere assolutamente abbandonati ma smaltiti in apposite discariche autorizzate

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Le superfici in ferro devono essere perfettamente pulite, asciutte e sane: tracce di ruggine e impurità vanno eliminate tramite carteggiatura o sabbatura. Eventuali tracce di calamina o scaglie di lavorazione devono essere rimosse manualmente, meccanicamente o tramite sabbatura. Carteggiare le vecchie pitture perfettamente ancorate al supporto per renderle più ruvide. Spolverare le superfici e sgrassarle accuratamente con diluente nitro, aspettare che la superficie sia perfettamente asciutta quindi applicare due mani SMALTO AL SOLVENTE a distanza di 18 ore una dall'altra.

# SMALTO AL SOLVENTE

Decimino al solvente brillante e opaco varie tinte

Le superfici in legno, nuove o verniciate, devono essere perfettamente pulite: procedere alla carteggiatura e allo spolvero onde eliminare polvere, sporcizia ed eventuali tracce di vernice non perfettamente aderente. Stuccare eventuali imperfezioni e levigare tutta la superficie. Trattare le superfici con il SOTTOSMALTO ALL'ACQUA. Ad essiccazione completa, applicare due mani di SMALTO AL SOLVENTE a distanza di 18 ore una dall'altra.

## PREPARAZIONE DEL PRODOTTO

- Mescolare accuratamente prima dell'uso
- Pronto all'uso, diluire al massimo con acqua 5% in peso

## REGOLE DI APPLICAZIONE

- ATTREZZI: RULLO, PENNELLO, SPRUZZO
- Applicare ciascuna mano in strati sottili (spessore del film secco: massimo 60 µm per mano), incrociando le pennellate
- Lavare con diluente sintetico gli attrezzi e le apparecchiature subito dopo l'uso

## CLASSIFICAZIONE VOC (DIRETTIVA 2004/42/CE)

Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. base solvente (cat. A/i)

VOC espresso in gr/L di prodotto pronto all'uso. Valore Limite 500,00 g/L: VOC del prodotto: <450,00 g/L

## CARATTERISTICHE TECNICHE

|  |  |
|--|--|
| LEGANTE  | Alchidico  |
| ASPETTO  | Brillante o satinato a seconda del prodotto scelto   |
| PESO SPECIFICO   | 1,11 ± 0,2 Kg/L  |
| RESIDUO SECCO  | 45% ± 7%   |
| VISCOSITA'   | 45" ± 10" (DIN 6)  |
| RESA TEORICA (riferita a supporti lisci e mediamente assorbenti) | 11 ± 1 m <sup>2</sup> /L -----> 0,125 L: 1,5 m <sup>2</sup>  |
| CONSUMO TEORICO  | 0,09 ± 0,01 L/m <sup>2</sup>   |
| ESSICCAZIONE FUORI POLVERE (20°C 65 % U.R.)                      | 2 – 3 ore  |
| SECCO AL TATTO (20°C 65 % U.R.)                                  | 6 – 7 ore  |
| SECCO IN PROFONDITA' (20°C 65 % U.R.)                            | 24 – 28 ore  |
| SOVRAVERNICIABILE (20°C 65 % U.R.)                               | 16 – 18 ore  |
| CONDIZIONI APPLICATIVE   | Temperatura compresa tra +8°C e +30°C e con umidità relativa massima del 65%. <u>NON APPLICARE CON CONDIZIONI AMBIENTALI DIVERSE DA QUELLE MENZIONATE</u>                        |
| COLORI   | Bianco, nero, giallo RAL 1003, grigio RAL 7004, avorio RAL 1015, rosso RAL 3000, Blu RAL 5003, blu chiaro RAL 5012, verde RAL 6005, marrone RAL 8017, oro ricco pallido, argento |
| TIPOLOGIA DI CONFEZIONE  | 0,125 L  |

## NORME DI CONSERVAZIONE

TEME IL GELO. Conservare tra +5°C e +30°C nei contenitori originali sigillati. In queste condizioni la durata del prodotto immagazzinato è di circa 1 anno.

IVS srl garantisce che le presenti informazioni sono redatte sulla base delle sue migliori conoscenze tecniche e applicative, tuttavia, non può assumersi nessuna responsabilità per i risultati ottenuti in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia sempre di verificare l'idoneità del prodotto al singolo caso specifico. IVS srl si riserva di apportare modifiche tecniche senza alcun preavviso. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.