



# UCILack

## SMALTO ALCHIDICO PER INTERNI ED ESTERNI

38585010000.\_\_\_\_

Informazioni Generali	<p>Smalto a solvente lucido per interni ed esterni, di ottima copertura ed anticorrosivo. Dotato di un'elevata resistenza e di un'ottima elasticità.</p> <p>Studiato per l'applicazione su legno e ferro.</p> <p>Pronto all'uso ideale per fai da te, offre resistenze meccaniche tali da salvaguardare il manufatto trattato nel tempo.</p> <p>Ottime caratteristiche applicative quali pennellabilità, dilatazione, scarsa colatura e potere coprente.</p> <p>Può essere facilmente spolverato e lavato con acqua e detergenti neutri.</p>
Utilizzi	<p>Per interni ed esterni. Come mano di finitura per supporti in legno e ferro.</p> <p>A base di resine alchidiche pregiate, contiene pigmenti caratterizzati da eccellente resistenza alla luce ed all'invecchiamento atmosferico, solventi dearomatizzati, inibitori di ruggine</p> <p>Non applicare a temperature inferiori ai 5°C e alti valori di umidità.</p>
Peso Specifico	1,1 ± 0,15 g/ml
Viscosità	min 900 - max 1600 cP
Aspetto	Lucido
Essiccamento	<p>Fuori Polvere: 6-8 ore In profondità: 24 ore</p> <p>Le tempistiche sono da considerarsi tali in condizioni ambientali ottimali (temp. +10°C/+35°C, UM &lt;70%).</p>
Ricopertura	24 h a 25°C 65% RU
Confezioni	700 ml
Strumenti di applicazione	Pennello e/o Rullo e/o Spruzzo
Resa	<p>11-13 m<sup>2</sup>/litro per strato [50 µm di spessore]</p> <p>Variabile in base all'assorbimento ed alla regolarità della superficie del supporto da trattare</p>
Diluizione	Pronto all'uso, diluibile con acqua a discrezione.



Agitare accuratamente il materiale prima dell'utilizzo.

Controllare che il supporto sia asciutto e che la sua temperatura non sia superiore a quella ambiente, quando è possibile seguire nell'applicazione l'ombra e non applicare sotto la luce diretta del sole.

L'applicazione del prodotto ad alti spessori o a temperature eccessive potrebbe dare origine a film raggrinziti e poco soddisfacenti.

Una volta aperto il contenitore usare il prodotto celermente.

Effettuare le eventuali stuccature con materiali compatibili al supporto.

Se presenti vecchie pitture eliminare tutte le parti con scarsa adesione con pulizia meccanica o chimica.

L'applicazione in ambienti poco ventilati od umidi potrebbe allungare i tempi di essiccazione del prodotto.

- LEGNO:

carteggiare la superficie avendo cura di eliminare imperfezioni ed irregolarità, asportare la polvere ed applicare una o più mani di fondo **PIU' FONDO**.

Quando asciutto carteggiare la superficie avendo cura di eliminare imperfezioni ed irregolarità, asportare la polvere ed applicare **UCILACK** del colore desiderato in due o più riprese avendo cura di raggiungere uno spessore totale superiore a 100µm soprattutto sugli spigoli. Per eliminare irregolarità è possibile carteggiare tra le mani di finitura purché ben asciutto.

Preparazione del  
Supporto e  
Sistema di  
applicazione

Avvertenze: la scelta di toni di colore scuri per legni esposti al sole aumenta la temperatura del supporto e di conseguenza il rischio di formazione di fessure.

- FERRO:

sgrassare le superfici nuove e carteggiare/spazzolare eliminando depositi superficiali di ruggine.

Se il supporto è gravemente compromesso dalla ruggine, applicare preventivamente INOX, prima di finire con due o più mani di UCILACK.

- SUPPORTI GIA' VERNICIATI:

Se la vernice è particolarmente deteriorata, procedere alla completa asportazione tramite carteggiature o sverniciatura.

Sgrassare con acqua e detersivo oppure diluente Nitro 525.

A seconda della tipologia del supporto, applicare un fondo ancorante appropriato.

Infine, applicare una o più mani di UCILACK a distanza di 12 ore l'una dall'altra.

- SUPPORTI NUOVI IN LEGHE E ZINCATI

Sgrassare il supporto con acqua e sapone oppure con Diluente Nitro 525.

Applicare una mano di fondo ancorante tipo ZINCO PRIMER.

Stendere una o più mani di UCILACK nella tinta desiderata.

COLORAZIONE

Raccomandazioni  
per una  
copertura  
ottimale.

Per tinte poco coprenti, nello spettro del giallo, dell'arancione, del rosso e in parte, del verde, raccomandiamo l'applicazione di una mano di fondo (anche dello stesso prodotto in Base 2) nella tinta Base Color adatta, come da schema seguente:

**TINTE DERIVANTI DAL GIALLO ORGANICO** → FONDO: **BEIGE RAL 1015**

**TINTE DERIVANTI DALL'ARANCIO ORGANICO** → FONDO: **BEIGE RAL 1015**

**TINTE DERIVANTI DAL ROSSO ORGANICO** → FONDO: **GRIGIO RAL 7035**

**TINTE VERDI BRILLANTI** → FONDO: **BEIGE RAL 1015**

Verificare l'esattezza del colore prima della lavorazione.

Nel caso in cui la lavorazione non fosse eseguita seguendo le indicazioni sopra riportate, non si accetterà richieste di risarcimento.

Pulizia attrezzi

Con acqua ragia dearomatizzata, diluente sintetico, acetone o diluente nitro

Sistema di  
applicazione

Assicurarsi che il fondo sia stato correttamente trattato e ben asciutto.



Applicare il prodotto a rullo, pennello o spruzzo opportunamente diluito avendo cura di distribuire il prodotto uniformemente. Applicare due o più mani.

Colore

Base 2

Base 3

Tinte pronte:



000



126



101



117



005



613



325



225



107



207

Condizioni di applicazione

Temperatura ambiente minima 5°C massima 40°C

Umidità relativa massima 75%

Umidità supporto massima 15%

Stoccaggio

Conservare nel contenitore originale ed integro, in ambienti riparati a temperatura compresa tra 10° e 35°C. Non esporre al gelo ed in prossimità di fonti di calore.

Composti Organici Volatili (VOC - dir. 2004/42/CE)

Cat. S/i: limite previsto 500g/l

Questo prodotto contiene massimo 500g/l di COV

Sistema di colorazione

Colorabile con paste tintometriche EVOLUTION.

Se il lavoro riguarda ampie superfici del medesimo colore, si consiglia di utilizzare per la colorazione confezioni dello stesso lotto di produzione.

Prima di procedere con l'applicazione del prodotto, si consiglia di verificarne la corretta agitazione e conseguente omogeneità di tinta.

È consigliato l'utilizzo del prodotto entro pochi giorni dalla colorazione.

Le compatibilità con coloranti diversi da quelli sopra citati non sono garantite.

Note

Il risultato finale, ottenuto utilizzando questo prodotto, è subordinato alle tecniche ed al tipo di strumento utilizzato per l'applicazione. È inoltre importante che l'applicatore utilizzi la stessa tecnica applicativa senza interruzioni, su tutta la superficie da trattare, per avere uniformità.

Per decorare ampie superfici con il medesimo colore, è consigliato miscelare tra loro le confezioni colorate al fine di ottenere una perfetta uniformità di tono.

Questo prodotto potrebbe subire nel tempo variazioni di aspetto in barattolo e di viscosità, nel caso si consiglia di procedere con una buona agitazione.

Dopo un periodo di stoccaggio, si potrebbe presentare una separazione del prodotto in latta con evidente surnatante. Questo non compromette le caratteristiche finali del prodotto, e nel caso si consiglia una buona agitazione.

Nel caso in cui all'interno della latta si formasse della pelle è consigliato rimuoverla avendo cura di non sminuzzare parti che potrebbero mescolarsi al prodotto creando inestetismi del film applicato.

È consigliato l'utilizzo del prodotto entro pochi giorni dalla colorazione e/o diluizione.

Suggeriamo l'esecuzione di test applicativi in cantiere, valutando l'adesione del prodotto al supporto ed eventuali problematiche che potrebbero manifestarsi prima di procedere nell'opera di pitturazione

**UNIONE COLORI INDUSTRIE CHIMICHE**

Via Valpantena, 59/B - 37142 Poiano - Verona – ITALY

t +39 045 550 244 – f +39 045 550 884

[www.ucic.it](http://www.ucic.it) - [info@ucic.it](mailto:info@ucic.it)

UCILACK

SCHEDA TECNICA

Istruzioni sulla  
sicurezza

Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.

Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione.

Non fumare.

NON provocare il vomito.

Indossare guanti / indumenti protettivi e proteggere gli occhi / il viso.