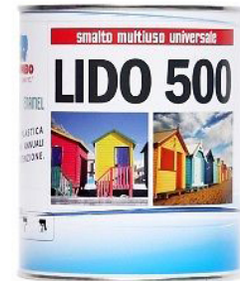


SCHEDA TECNICA PRODOTTO**LIDO 500 - 162 COLORI KG.5**

Smalto sintetico semilucido LIDO 500 proposto in latte da kg.1, kg.5, kg.12 e 20 in versione alchidico al caucciù per conferire una dote di flessibilità, dotato di buona rapidità di essiccazione, buona resistenza all'esterno, ideale per lavori di stabilimenti balneari dove è richiesta una manutenzione stagionale. E' indicato per la verniciatura di manufatti in zone marine, macchine agricole, telai, macchine movimento terra, veicoli industriali, macchine utensili, ferro all'esterno o interno, ringhiere e cancellate, legno ed infissi. Ideale per lavori facili o per impieghi dove è richiesta economia di spesa. Smalto sintetico semilucido LIDO 500 Smalto alchidico universale multiuso dotato di buona rapidità di essiccazione, resistenza all'esterno. E' indicato per la verniciatura di macchine agricole, telai, macchine movimento terra, veicoli industriali, macchine utensili, ferro all'esterno o interno, ringhiere e cancellate. Ideale per lavori facili o per impieghi dove è richiesta economia di spesa. Ideale per lavori stagionali di stabilimenti balneari su ferro, legno, pvc. Necessarie 2 mani a distanza di 15 ore



Resa mq. 10 al kg per mano

Composizione Alchidico modificato

Viscosità Da 1750 a 2250 mPa.s (20°C) A 3 - V 20

Peso Specifico Da 1,3 a 1,5 g/ml

Brillantezza Da 20 a 35 gloss

Residuo secco % in peso 76 % in volume 57

C.O.V. g/l 367,7

S.O.V. % in peso 23,7

CARATTERISTICHE:

Diluizione 10-15% con Diluente Sintetico o Nitro

Viscosità di applicazione 20-22" T Ford 4

Spessore umido 95 microns diluito

Spessore secco 50 microns

N. mani 1

Temperatura essiccazione Ad aria a 20°C

Umidità relativa 60%

NOTE TECNICHEAggiornata al: **11/24/2023**Resa al Kg: **10 M² al Kg.**Diluizione: **5% max**Applicazione: **1-2 mani**Supporto: **Legno, Ferro, Edilizia, Marina**Limite COV: **400**Peso Specifico: **1200**

Internet:

<https://www.jumbopaint.it/lido-colori-p-858.html>**Classificazione CLP***

* Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Fuori polvere da 15 a 20 minuti

Fuori tatto da 1 a 3 ore

In profondità da 24 a 36 ore

Polimerizzazione totale 7 giorni

Intervallo sovraverniciatura Min 2 ore - Max 6 ore

Resistenza alla temperatura 80 °C

Resa media teorica (*) 7 mq/Kg - 9,3 mq/l

Consumo medio teorico 144 g/mq

Resa mq. 10 al kg per mano

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Ferro: rimuovere eventuali presenze di ruggine e vecchi smalti sfoglianti, utilizzare se necessario il CONVERTITORE DI RUGGINE AD ACQUA, spolverare.

Pulire eventuali macchie di unto o grasso con un panno imbevuto di diluente, lasciare asciugare perfettamente, carteggiare e spolverare.

Applicare una/due mani di ANTIRUGGINE OLEOFENOLICA MINIO o ANTIRUGGINE OLEOFENOLICA o ANTIRUGGINE GLICEROFTALICA, lasciare asciugare per almeno 15 ore, carteggiare e spolverare applicare una o due mani di SOTTOSMALTO.

Lamiera zincata: pulire i sali di zinco, sgrassare accuratamente con solvente o con idonei tensioattivi, applicare una mano di PRIMER SPECIALE A SOLVENTE, lasciare asciugare per almeno 15 ore.

PVC: sgrassare accuratamente, applicare una mano di PRIMER SPECIALE A SOLVENTE, lasciare asciugare perfettamente per almeno 15 ore.

Legno nuovo: stuccare eventuali buchi con Stucco ad olio, lasciare asciugare carteggiare e spolverare. Legno già verniciato: se in cattive condizioni rimuovere le vecchie pitture e carteggiare, se in buone condizioni, sgrassare e carteggiare. Applicare una o due mani di FONDO OPACO all'interno o di SOTTOSMALTO all'esterno, lasciare asciugare per almeno 15 ore.

FINITURA :

Applicare due mani di Smalto con un intervallo di almeno 15 ore una dall'altra. Se applicato a pistola spray si otterrà un lavoro meraviglioso! (per finitura è intesa una mano do fondo ed una di finitura o due di finitura a distanza di 15 ore l'una dall'altra)



MONZO PAINT SAS (JUMBOPAIN)

Via Italia 85/87/89 - 84047 Capaccio Paestum (Sa)

<http://www.jumbopaint.it>

mail: info@jumbopaint.it

Norme per l'utilizzatore::

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze disponibili presso Jumbopaint/Monzo paint alla data dell'ultima versione della scheda. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. In caso di uso e manipolazione di prodotti a solvente, custodire sotto la propria responsabilità la scheda di sicurezza ed in caso di infortunio o da fornire in assistenza medica/ospedaliera. Rispettare adeguatamente sul luogo di lavoro le norme di sicurezza, di tenere arieggiati i locali, usare le mascherine di protezione alle vie respiratorie e stare lontani da fonti di calore e fiamme. Non fumare e inalare evaporazioni di solventi. In caso di lavorazione dei nostri prodotti, sarà il cliente stesso ad assumersi la responsabilità del rispetto di tutte le norme di legge e sicurezza. Si consiglia di abilitare i cantieri dopo i controlli del direttore dei lavori che ne determina l'abilitazione e la sicurezza per l'uso pubblico.

Nota:

Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo sul cantiere. Vi consigliamo di acquistare sempre un lotto di prova per accertarsi che il prodotto soddisfi il giusto impiego e che sia idoneo alle proprie esigenze per il corretto impiego. Obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di sicurezza. Proteggersi con abbigliamento adeguato e l'uso di mascherine e guanti durante l'uso di vernici. Non si assumono responsabilità per usi impropri.

--

Note legali:

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce le precedenti versioni. Monzo Paint Sas si riserva la possibilità di apportare eventuali modifiche ed aggiornamenti anche senza preavviso. Sarà pertanto cura del cliente accertarsi della effettiva versione in corso e di validità. Le informazioni contenute all'interno della presente scheda tecnica corrispondono alle nostre attuali e migliori conoscenze ed esperienze tecniche di settore; esse non determinano in alcun caso la responsabilità di Monzo Paint Sas per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura, diretti o indiretti, derivanti dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I dati sono stati elaborati con la massima cura e coscienza, senza tuttavia, alcuna garanzia di esattezza e completezza. Nessuna responsabilità può essere attribuita a Monzo Paint riguardo ogni eventuale danno o perdita subita dal cliente a causa dell'utilizzo del prodotto. I dati non comportano alcun impegno giuridico od obblighi secondari di ogni tipo. Tutti i nostri prodotti sono sottoposti a continui controlli di qualità sia sulle materie prime sia sul prodotto finito al fine di garantirne un elevato grado di qualità e costanza. Tuttavia, i dati non esimono il cliente dal controllare preliminarmente ed autonomamente il prodotto sotto il profilo della sua idoneità per l'impiego previsto. Vi consigliamo di acquistare un test (fornitura di prova) per valutare se il prodotto soddisfa la propria esigenza e di assicurarsi se il prodotto è idoneo per l'uso che richiede il cliente. I nostri tecnici e consulenti sono a vostra disposizione per eventuali informazioni aggiuntive, chiarimenti e quesiti in merito all'idoneità, preparazione e impiego dei prodotti come pure per sopralluoghi in cantiere, realizzazione di cicli di lavorazioni e preventivi. Tutte le schede tecniche sono scaricabili sui nostri portali telematici www.wimbledonpaint.com www.jumbopaint.it o possono essere richieste ai nostri agenti o all'ufficio tecnico, contattando la nostra azienda. Prima di iniziare i lavori vi consigliamo di consultare sempre la scheda di sicurezza dei prodotti.