

Scheda tecnica:

Sverniciatore 1052 NEW

Codice: 1761

Sigla: ST761 **Rev.:** 1 Data: 04/05/18

Tipo di prodotto:

Confezioni:

Sverniciatore per smalti e pitture.

Fusti 200 litri, Latte da 20 - 4 - 0,750 - 0,375 litri

Caratteristiche prodotto:

Prodotto a base di solventi organici esente da Diclorometano, in base a quanto previsto dal regolamento (UE) n. 276/2010, che modifica il regolamento REACH.

Specifica tecnica del prodotto:

CARATTERISTICA	UM	VALORE SPECIFICA	METODO	TOLLERANZA
Stato fisico	Pastoso		Visivo	//
Colore	Verde		Visivo	//
Densità a 20°C	Kg/dm ³	0,930	Met. Int. ISTR. 44	± 0,02

Resa: 2 m²/1 circa

(questo valore è indicativo in quanto dipende molto dall'applicatore, dal tipo e spessore della vernice, dalle caratteristiche delle superfici e dalla 30-60 minuti per le vernici poliuretaniche. temperatura ambientale).

Tempi di azione:

10-20 minuti per vernici sintetiche e smalti all'acqua.

Impieghi / applicazioni:

La particolare formulazione e l'efficacia di questo prodotto offrono una grande VERSATILITÀ.

È efficace su vernici sintetiche, anche a più strati, vernici ad olio, vernici alla nitrocellulosa, acriliche, poliuretaniche, smalti a freddo, idropitture e plastici murali, stucchi, collanti per moquette e parquet.

E' particolarmente indicato anche nel settore della nautica e su pietra.

Ha una densità tale da permettere un perfetto ed omogeneo stendimento sia su superfici orizzontali che verticali.

Modalità d'impiego:

Mescolare il prodotto dopo l'apertura del contenitore.

Applicare un abbondante strato di sverniciatore con un pennello o con una spatola, attendere la completa penetrazione del prodotto (vedere tempi di azione), poi asportare il tutto con una spatola o con uno straccio.

Nel caso di utilizzo sul legno, essendo il supporto naturale e variabile, è consigliabile effettuare un test di applicazione in una piccola zona poco visibile, per evitare possibili effetti indesiderati.

Ulteriori informazioni:

Evitare l'utilizzo su materie plastiche e l'applicazione su superfici calde o esposte al sole.

Non agitare prima dell'uso. Aprire il tappo con cautela in quanto il prodotto potrebbe fuoriuscire con violenza se sotto pressione; successivamente coprire con uno straccio l'imboccatura e tirare l'anello di apertura lentamente, fino a provocare lo sfiatamento, tenendo sempre il contenitore lontano dal viso.

Usare occhiali e guanti protettivi durante l'applicazione.

Conservare il recipiente ben chiuso, lontano da qualsiasi fonte di calore e in ambiente fresco e asciutto. I rifiuti prodotti dall'uso dello sverniciatore vanno sempre considerati come pericolosi e smaltiti attraverso aziende specializzate.

Si declina ogni responsabilità per danni derivanti da una diversa manipolazione del contenitore.

Prodotto non idoneo per la carrozzeria.

Le informazioni sopra riportate sono redatte in base alle nostre conoscenze teoriche ed applicative. La società, tuttavia, non si assume nessuna responsabilità poiché le condizioni d'uso e impiego non sono soggette al controllo della Fidea SpA.