

Scheda tecnica

ABBEIZER ULTRA



ABBEIZER ULTRA è uno sverniciante a base di cloruro di metilene privo di CFC e NMP, dall'odore blando e biodegradabile di prima qualità ai sensi delle Regole tecniche per le sostanze pericolose TRGS 612. Particolarmente indicato per rimuovere rapidamente, in modo accurato e in profondità pitture e vernici a strato singolo, ma anche per rimuovere sistemi combinati di rivestimento da supporti resistenti ai solventi come legno, metallo e vetro (no plexiglas!), prolungando il tempo d'azione. In virtù della sua consistenza tixotropica il prodotto presenta una ridotta tendenza alla colatura anche se applicato in strati spessi ed è pertanto particolarmente indicato per tutte le superfici verticali. Grazie all'azione solvente della durata di diverse ore è possibile rimuovere senza problemi anche gli strati di pittura più ostinati. Può essere utilizzato sia in ambienti interni che esterni. ABBEIZER ULTRA è utilizzabile inoltre come prodotto molto efficace ed universale per l'eliminazione di graffiti. ABBEIZER ULTRA è stato realizzato con solventi totalmente biodegradabili.

N. art. 271678

DATI TECNICI	
Densità/peso specifico	Ca. 0,96 g/cm ³
Forma	Pastosa
Odore	Simile all'odore di solventi
Valore pH	Ca. 9,5
Miscibilità in acqua	Completamente miscibile
Punto di infiammabilità	Ca. 29°C
Strumenti	Pennello (setole naturali), pennellessa, spazzola, rullo, spatola, cazzuola, sistema airless Dispositivi di protezione individuale: indossare guanti, occhiali protettivi e mascherina.
Temperatura di applicazione	Temperatura dell'aria e del supporto durante l'applicazione e l'essiccazione non inferiore ai +5°C o superiore ai +30°C. Non applicare alla luce diretta del sole e in presenza di vento forte. Proteggere lo sverniciante durante l'applicazione dall'evaporazione troppo rapida, dalla pioggia e dal gelo.
Consumo	Come sverniciante: ca. 300 – 600 ml/m ² Per eliminare i graffiti: ca. 200 – 400 ml/m ² Si tratta di un valore puramente indicativo dato che ogni superficie presenta caratteristiche diverse che influiscono sul consumo. Per calcolare esattamente la quantità necessaria, effettuare un'applicazione di prova sul supporto.
Tempo d'azione	Come sverniciante e per eliminare i graffiti <ul style="list-style-type: none"> • Verificare il tempo d'azione ottimale con un'applicazione di prova. • Inizia ad agire dopo 15 - 30 minuti. • In presenza di più strati o di vernici difficili, il tempo necessario affinché il prodotto faccia effetto può raggiungere le 72 ore. Se necessario, ripetere l'applicazione.
Rimozione	Rimuovere con una spatola gli strati di pittura dissolti e lavare con acqua la superficie trattata utilizzando all'occorrenza una spazzola.
Pulizia strumenti di lavoro	Dopo l'uso lavare con acqua e con detersivi di uso domestico disponibili in commercio.
Colore	Bianco
Formato confezione	750 ml, 5 l, 10 l
Conservazione	<ul style="list-style-type: none"> • Conservare al fresco e all'asciutto ma al riparo dal gelo. • Nelle confezioni chiuse è stabile per 24 mesi. • Non superare la temperatura massima di conservazione di 25°C. • In caso di temperature più basse, conservare il materiale a circa 20°C prima dell'applicazione (acclimatazione).
Codice smaltimento rifiuti	CER: 080117
Codice GIS	Codice prodotto: M-AB30
Classe di pericolosità	Vedere la scheda di sicurezza in vigore.

Preparazione del supporto:

A causa delle elevate proprietà solventi dello sverniciante le materie plastiche possono essere intaccate. È pertanto necessario coprire con cura le parti in plastica. Proteggere le piante dagli spruzzi. In caso di legni esotici, verificare l'eventuale tendenza allo scolorimento eseguendo un'applicazione di prova in punti non visibili prima di procedere con il trattamento. Di norma, comunque, i legni naturali non creano problemi. Il prodotto non è particolarmente indicato per l'impiego con vernici bicomponenti, vernici in polvere e a fuoco, nonché per sistemi compositi di isolamento termico in polistirolo e altri supporti in polistirolo. Indicato per la rimozione dei seguenti tipi di prodotto:

- vernici a olio
- vernici alla cellulosa
- vernici a spruzzo
- vernici e velature a base di resina sintetica (resine alchidiche e acriliche)
- vernici bituminose e a base di gomma clorata
- pitture e intonaci in dispersione
- mastice
- lucidi
- resti di schiuma poliuretana

Per i tipi di supporto non elencati o sconosciuti applicare assolutamente su una superficie di prova!

Applicazione come sverniciante:

ABBEIZER ULTRA viene fornito pronto all'uso. Se il liquido appare in fase di posa, mescolare accuratamente il prodotto e quindi applicarlo con un apposito strumento in modo uniforme fino a saturazione. Temperature elevate e la copertura delle superfici da trattare con una pellicola in PE aiutano a eliminare completamente i resti di vecchie pitture e vernici. Se non viene applicata una quantità sufficiente di materiale, la superficie trattata appare asciutta e di colore biancastro. In questo caso, non lavare con acqua ma applicare nuovamente ABBEIZER ULTRA. Generalmente è sufficiente lasciare agire il prodotto per 15-50 minuti. A seconda della qualità, dello spessore dello strato e dell'età della vernice/pittura da rimuovere, il tempo d'azione può risultare molto più lungo (fino a 72 ore per i casi più ostinati) o più breve. Applicare più volte il solvente a seconda del grado di essiccazione della superficie e per strati di vernice particolarmente ostinati. Eliminare la pittura in fase di distacco ad esempio con una spatola e lavare le superfici sverniciate con abbondante acqua calda. L'applicazione del materiale su facciate di grandi dimensioni avviene con un sistema airless mentre la pulizia successiva deve essere eseguita con un idropulitore ad alta pressione con acqua calda.

Applicazione per la rimozione dei graffiti:

In caso di supporti rivestiti o verniciati, verificare la solidità e resistenza dei rivestimenti con un'applicazione di prova in punti non visibili prima di procedere con il trattamento. Coprire con una pellicola le superfici delicate che non devono essere trattate. ABBEIZER ULTRA viene fornito pronto all'uso. Se il liquido appare in fase di posa, mescolare accuratamente il prodotto e quindi applicarlo con un apposito strumento in modo uniforme fino a saturazione. Generalmente è sufficiente lasciare agire il prodotto per 15-30 minuti al massimo. Successivamente raschiare con strumenti idonei. Per i supporti strutturati pulire accuratamente con una spazzola e acqua. All'occorrenza ripetere il procedimento e risciacquare con abbondante acqua ad avvenuta pulizia. Prima di procedere con l'applicazione di nuovi rivestimenti rimuovere accuratamente gli eventuali residui di ABBEIZER ULTRA.

Smaltimento:

Di norma vale il principio: non gettare i residui nelle fognature. Le acque di lavaggio possono essere smaltite attraverso il canale di scarico negli impianti di depurazione biologica, una volta separati i residui di pittura e in presenza di relativa autorizzazione.

Note:

Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non gettare i residui nelle fognature; smaltire questo materiale e i relativi contenitori in un punto di raccolta di rifiuti pericolosi o speciali. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli la confezione o l'etichetta. Utilizzare il prodotto solo in luoghi ben ventilati. Utilizzare il prodotto solo nei termini stabiliti. Rispettare le vigenti norme di sicurezza.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, ecc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. Questa nuova versione è da intendersi come sostitutiva di tutte le precedenti schede tecniche.