

Abziehlack

1601

Rivestimento protettivo per metalli incolore, a base di solventi, per l'industria e il professionista

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Codice(i) di prodotto

1601000200

Indicazioni generali

Vernice protettiva incolore a base di solventi per la protezione temporanea delle superfici metalliche contro le impurità.

Campi di applicazione



Per creare una pellicola protettiva temporanea per tutte le superfici metalliche, al fine di garantire i tempi di pulizia più brevi possibili per le cabine di verniciatura, in particolare per le cabine e gli stand di verniciatura. Dopo un'adeguata pulizia, la pellicola di vernice sverniciabile viene rimossa insieme ai residui di vernice aderenti e smaltito come rifiuto pericoloso. Le cabine di verniciatura possono quindi essere nuovamente protette con Abziehlack (1601).

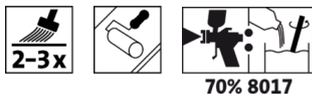
LAVORAZIONE

Istruzioni di lavorazione



- Mescolare bene il prodotto prima dell'uso.
- Utilizzare solo su superfici resistenti ai solventi.
- Gli strati di sverniciatura troppo sottili sono difficili da rimuovere in seguito!
- Se la diluizione è troppo bassa, durante la spruzzatura con la pistola a tazza possono formarsi dei filetti, ma questi non hanno alcun effetto sulla funzione protettiva.
- La vernice asportabile deve essere rinnovata al più tardi dopo 6 mesi. Il film di vernice più vecchio diventa fragile e non può essere rimosso facilmente. Le temperature più elevate e la radiazione solare riducono la durata del film staccabile.
- Qualsiasi cambiamento nel processo di lavorazione o nelle condizioni ambientali, l'inosservanza delle avvertenze o l'uso di prodotti non elencati possono incidere negativamente sul risultato.

Metodo di applicazione



	Pistola a tazza	A pennello	A rullo
Ugello Ø (mm)	1,8	-	
Pressione spruzzo (bar)	2 - 3	-	
Diluizione	Nitro-Verdüner 8017 (8017)		
Aggiunta di diluente in %	70	0 - 10	
Quantità da applicare per mano (g/m ²)	150 - 200		

La forma e le condizioni superficiali dell'oggetto e il tipo di applicazione influenzano il consumo effettivo del prodotto. Solo eseguendo prima un'applicazione di prova è possibile determinare i valori di consumo esatti.

Tempi di essiccazione

(a 23 °C e con il 50 % di umidità relativa)



Sovraverniciabile	ca. 3 - 4 ora/e
Messa in funzione della cabina di spruzzatura a pioggia	dopo l'essiccazione durante la notte

Pulizia degli utensili

Con Waschverdünner (8501) o Nitro-Verdünnung (8017) subito dopo l'uso.



8501



8017

SUPPORTO

Tipo di supporto

Superfici metalliche delle cabine di verniciatura o degli stand di verniciatura.

Qualità del supporto

Il supporto deve essere asciutto, pulito, stabile, privo di grassi, cere e polvere di carteggiatura.

Preparazione del supporto

Pulire e sgrassare le superfici metalliche da verniciare con Waschverdünner 8501 (8501) o Aceton-Waschmittel (7215).

CICLO DI VERNICIATURA

Applicazione del prodotto

Almeno 2 - 3 x Abziehlack (1601).
Nessuna carteggiatura intermedia.

INDICAZIONI PER GLI ORDINI

Confezioni

5 l

Prodotti complementari

Aceton-Waschmittel (7215)
Nitro-Verdünnung 8017 (8017)
Waschverdünner 8501 (8501)

Consultare le corrispondenti schede tecniche dei prodotti.

ULTERIORI INDICAZIONI

Durata / Magazzinaggio



Almeno 1 anno/i in confezioni originariamente sigillate.

Conservare in luogo protetto da umidità, esposizione diretta ai raggi solari, gelo e temperature elevate (superiori ai 30 °C).

Indicazioni tecniche di sicurezza



In generale è da evitare inspirare i vapori di vernici durante l'applicazione a spruzzo. Questo è possibile indossando correttamente una maschera protettiva delle vie aeree (filtro combinato A2/P2).

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza durante il trasporto, stoccaggio e la manipolazione come anche lo smaltimento, consultare la relativa scheda di sicurezza. È possibile scaricare l'attuale versione dal sito www.adler-lacke.com.