

BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO

Gennaio 2025

DESCRIZIONE PRODOTTO

BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO ha le seguenti caratteristiche:

Tecnologia	Pretrattamento
Tipo di prodotto	Sverniciatore
Applicazione	Spray e manuale

BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO è uno sverniciatore tissotropico a basso odore sviluppato per rimuovere efficacemente finiture resistenti come resine epossidiche, primer epossidici, poliuretani e vernici catalizzate simili. BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO sverniciatore offre un progresso significativo nella sicurezza sul posto di lavoro. Non contiene cloruro di metilene, solventi clorurati, fenoli, cromati, ammoniaca o ammine.

BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO può essere utilizzato su alluminio, acciaio dolce, ghisa e titanio se utilizzato come indicato. BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO non è raccomandato per l'uso su acciaio ad alta resistenza o magnesio. BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO non è raccomandato per l'uso su acciaio ad alta resistenza o magnesio. BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO soddisfa i requisiti "Effetto sui metalli" della MIL-R-81903A.

Aree di applicazione

BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO offre queste caratteristiche:

1. Basso odore
2. Costi di smaltimento dei rifiuti notevolmente ridotti
3. Può essere facilmente trattato in loco (si veda sulla MSDS)
4. Quantità di sverniciatore utilizzata inferiore a quella degli sverniciatori convenzionali a base di cloruro di metilene
5. Nessun punto di infiammabilità per bollitura (Pensky-Martens)
6. Usato come ricevuto, nessuna miscelazione o diluizione richiesta
7. Non sono necessari respiratori d'aria a pressione positiva
8. Eccellente aderenza alle superfici verticali e aeree

DATI TECNICI

Aspetto	Liquido verde viscoso
Viscosità, Brookfield, @20°C, mPa.s 6 rpm	>15,000
pH	2.5 a 3.0

INFORMAZIONI GENERALI

Avvertenze preliminari

Prima di utilizzare l'adesivo è necessario leggere la **scheda di sicurezza** per informazioni riguardanti misure precauzionali e raccomandazioni di sicurezza. Anche per prodotti chimici esenti da etichette obbligatorie, dovrebbero sempre essere osservate le precauzioni più rilevanti. Prego riferirsi anche alle istruzioni locali di sicurezza e contattare Henkel per un supporto analitico.

Prima di avviare la produzione su vasta scala sono necessari test pratici di rivestimento e controlli adeguati sui materiali rivestiti.

Applicazione

Applicare uno strato uniforme sulla superficie da sverniciare mediante spray non atomizzante. Lasciare per il tempo sufficiente affinché lo sverniciatore lavori. Le prestazioni migliorano all'aumentare della temperatura. L'agitazione con una spazzola a setole rigide aiuterà a rimuovere la finitura.

Rimozione

Tergere la vernice rammollita e il BONDERITE® S-ST 6776 LO AERO, seguito da risciacquo con acqua ad alta pressione.

Immagazzinaggio

Conservare il prodotto nei contenitori originali, ben chiusi, in ambienti puliti e asciutti. Le informazioni sullo stoccaggio possono essere indicate sull'etichetta del prodotto.

Stoccaggio ottimale: 5 a 35°C

Avvertenze

Le informazioni fornite in questa Scheda Tecnica (TDS), comprese le raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza del prodotto alla data di questa TDS. Il prodotto può avere una varietà di applicazioni diverse, nonché applicazioni e condizioni di lavoro diverse nel vostro ambiente che vanno oltre il nostro controllo. Henkel non è pertanto responsabile dell'idoneità dei nostri prodotti ai processi produttivi e alle condizioni in cui li utilizzate, nonché alle applicazioni e ai risultati previsti. Raccomandiamo vivamente di effettuare prove preliminari per confermare l'idoneità del nostro prodotto. È esclusa qualsiasi responsabilità in relazione alle informazioni contenute nella Scheda tecnica o qualsiasi altra raccomandazione scritta o orale riguardante il prodotto in questione, salvo se diversamente concordato esplicitamente e salvo in relazione a morte o lesioni personali causate dalla nostra negligenza e qualsiasi responsabilità ai sensi di qualsiasi legge applicabile sulla responsabilità del prodotto obbligatoria.

Nel caso in cui i prodotti siano consegnati da Henkel Belgium NV, Henkel Electronic Materials NV, Henkel Nederland BV, Henkel Technologies France SAS e Henkel France SA, tenere inoltre presente quanto segue:

Nel caso in cui Henkel fosse comunque ritenuta responsabile, per qualunque motivo giuridico, la responsabilità di Henkel non supererà in nessun caso l'importo della consegna in questione.



Nel caso in cui i prodotti siano consegnati da Henkel Colombiana, S.A.S. si applica la seguente clausola di esclusione della responsabilità:

Le informazioni fornite in questa Scheda Tecnica (TDS), comprese le raccomandazioni per l'uso e l'applicazione del prodotto, si basano sulla nostra conoscenza ed esperienza del prodotto alla data di questa TDS. Henkel non è pertanto responsabile dell'idoneità dei nostri prodotti ai processi produttivi e alle condizioni in cui li utilizzate, nonché alle applicazioni e ai risultati previsti. Raccomandiamo vivamente di effettuare prove preventive per confermare tale idoneità del nostro prodotto. È esclusa qualsiasi responsabilità in merito alle informazioni contenute nella Scheda Tecnica o qualsiasi altra raccomandazione scritta o orale riguardante il prodotto in questione, eccetto se altrimenti esplicitamente concordato e salvo in relazione a morte o lesioni personali causate dalla nostra negligenza e da qualsiasi responsabilità ai sensi di qualsiasi legge applicabile sulla responsabilità del prodotto obbligatoria.

Nel caso in cui i prodotti siano consegnati da Henkel Corporation o Henkel Canada Corporation, si applica la seguente esclusione di responsabilità:

I dati contenuti nel presente documento sono forniti a solo titolo informativo e sono ritenuti affidabili. Non possiamo assumerci la responsabilità per i risultati ottenuti da altri sui cui metodi non abbiamo alcun controllo. È responsabilità dell'utente determinare l'idoneità per lo scopo dell'utente di qualsiasi metodo di produzione qui menzionato e adottare le precauzioni che potrebbero essere consigliabili per la protezione della proprietà e delle persone contro eventuali rischi che potrebbero essere coinvolti nella manipolazione e nell'uso degli stessi. Alla luce di quanto sopra, **Henkel Corporation esclude espressamente tutte le garanzie espresse o implicite, comprese le garanzie di commerciabilità o idoneità per uno scopo particolare, derivanti dalla vendita o dall'uso dei prodotti Henkel Corporation. Henkel Corporation declina espressamente qualsiasi responsabilità per danni consequenziali o incidentali di qualsiasi tipo, inclusa la perdita di profitti.** La discussione qui di vari processi o composizioni non deve essere interpretata come una dichiarazione che essi sono liberi dal dominio di brevetti posseduti da altri o come una licenza sotto qualsiasi brevetto Henkel Corporation che possa coprire tali processi o composizioni. Raccomandiamo a ciascun potenziale utente di testare l'applicazione proposta prima dell'uso ripetitivo, utilizzando questi dati come guida. Questo prodotto può essere coperto da uno o più brevetti o richieste di brevetto statunitensi o stranieri.

Utilizzo dei marchi:

Salvo diversa indicazione, tutti i marchi commerciali presenti in questo documento sono marchi commerciali di Henkel Corporation negli Stati Uniti e altrove. ® denota un marchio registrato presso l'Ufficio brevetti e marchi degli Stati Uniti.

Riferimento 2