

VERNICI PER ATTREZZATURE AGRICOLE

VERNICI AD ALTE
PRESTAZIONI LIQUIDE,
IN POLVERE E PER
ELETTRODEPOSIZIONE

SHERWIN-WILLIAMS®

 industrial.sherwin.it



ATTREZZATURE AGRICOLE QUANDO IL LAVORO NON SI FERMA MAI

Lavoriamo a stretto contatto con i nostri clienti su ogni aspetto dei loro progetti. Conosciamo bene il mercato agricolo e i clienti che vi operano si affidano a noi per la nostra esperienza. Sherwin-Williams comprende che i produttori di attrezzature agricole necessitano di soluzioni a lungo termine per proteggere il proprio marchio e gli investimenti dei loro clienti. Dalla ritenzione del colore e della brillantezza alla protezione dei bordi, dai prodotti per applicazione diretta su metallo a quelli idrosolubili, sappiamo cosa conta per la vostra attività. Potete contare sul nostro portafoglio prodotti dedicato alle attrezzature agricole per garantire durabilità al colore distintivo del vostro marchio e protezione alle vostre attrezzature. Il nostro impegno e la nostra costante innovazione mirano a risolvere le sfide dei nostri clienti.

COSA OFFRIAMO

Con la nostra gamma di tecnologie, soddisfiamo ogni vostra esigenza.

VERNICI PER ELETTRODEPOSIZIONE (E-Coat)

Offrono una resistenza impeccabile alla corrosione e garantiscono un film uniforme anche su parti complesse e difficili da verniciare. La gamma E-Coat include sia prodotti catodici epossidici che catodici acrilici.

VERNICI LIQUIDE Proteggono il colore e la finitura per i quali siete conosciuti, salvaguardando il vostro marchio e gli investimenti dei vostri clienti.

VERNICI IN POLVERE Forniscono agli applicatori l'aspetto, la finitura e la durabilità richiesti dai clienti.



SOSTENIBILITÀ

In quanto produttore leader di vernici, Sherwin-Williams sa come ottemperare agli standard di conformità ambientale di tutto il mondo. Lavoriamo per rendere le nostre fasi produttive e i nostri prodotti più sostenibili, sicuri ed economici. I nostri ricercatori sviluppano nuovi prodotti tenendo in considerazione gli aspetti di sicurezza e sostenibilità fin dalla fase di progettazione, utilizzando materie prime e formulazioni che riducono i composti organici volatili (COV) e gli inquinanti. I nostri metodi di applicazione sono progettati per ottimizzare l'efficienza energetica e ridurre gli sprechi.

LAVORIAMO ASSIEME

Oltre a fornire le migliori tecnologie di finitura, offriamo diversi strumenti di supporto per aiutarvi a sfruttare al massimo la vostra tecnologia e raggiungere i vostri obiettivi. I nostri tecnici sono esperti nel regolare le linee di verniciatura esistenti per renderle più efficienti e dotate delle tecnologie più avanzate. Il nostro gruppo di Ingegneria del Design può supportare nelle fasi di definizione e implementazione delle operazioni di verniciatura con particolare attenzione ai vostri obiettivi specifici. Che si tratti di un singolo elemento o di un intero sistema, possiamo migliorare la qualità e l'efficienza di qualsiasi linea di verniciatura.

Siamo pronti a supportare i nostri clienti nelle fasi di:

- Selezione dei prodotti vernicianti
- Preparazione delle superfici
- Metodi di applicazione
- Analisi della produzione
- Gestione dei materiali
- Risoluzione dei problemi
- Progettazione delle linee di verniciatura
- Selezione delle attrezzature e gestione dei progetti

Lasciate che le nostre risorse e competenze leader del settore vi aiutino a creare una soluzione di verniciatura personalizzata per la vostra azienda.

Sempre a disposizione quando ne avete bisogno

Potete essere certi di non essere mai soli in questo percorso. Il nostro supporto tecnico è disponibile online, telefonicamente o persino direttamente presso la vostra struttura. Siamo disponibili quando ne avete bisogno





**POWDURA®
ECO**

**DALLA
PLASTICA ALLA
POLVERE**

Scansiona per
maggiori dettagli su
Powdura® ECO



Vernici in polvere POWDURA ECO, una soluzione all'avanguardia per la sostenibilità.

Adatta a quasi tutte le applicazioni, la linea di prodotti POWDURA ECO offre una vasta gamma di effetti speciali, scelta di colore e livelli di brillantezza. È facile da applicare, progettata per reticolare a basse temperature e garantisce un'eccellente resistenza alla luce e agli agenti atmosferici.

Fai un passo avanti verso la riduzione della tua impronta ambientale.

PORTAFOGLIO DELLE VERNICI PER L'AGRICOLTURA

TUTTI I TIPI DI VERNICI PER TUTTI I TIPI DI ATTREZZATURE AGRICOLE

PRODOTTI LIQUIDI

Soluzioni durevoli ed economiche per una varietà di applicazioni con un'ampia gamma di prodotti idrodiluibili, ad alto e ultra-alto contenuto di solidi, per applicazione diretta su metallo che soddisfano un'ampia gamma di requisiti di prestazioni, COV e applicazioni.

Ad alto contenuto di solidi

Offrono prestazioni simili ai tradizionali rivestimenti a base solvente, con minori emissioni di COV e un'elevata brillantezza.

Ultra-alto contenuto di solidi

Con un contenuto di COV ancora più basso, garantiscono una protezione superiore contro la corrosione e un'ottima copertura.

Direct-to-Metal (Monostrato)

Riduzione del numero di strati e dei passaggi applicativi, abbassando il consumo energetico e il lavoro necessario, senza compromettere la protezione.

Tecnologia a base acqua

Le stesse caratteristiche dei prodotti a solvente, ma con diluizione in acqua, per ridurre ulteriormente le emissioni di COV e migliorare l'ambiente di lavoro.

Senza isocianati

Maggiore sicurezza e sostenibilità, senza rinunciare alle prestazioni dei classici rivestimenti industriali bicomponenti poliuretani.

VERNICI IN POLVERE

Le soluzioni in polvere Sherwin-Williams offrono durata e flessibilità senza compromessi sulla qualità, grazie a un portafoglio di prodotti performanti ed economici.

Alta durabilità

Il nostro vasto portafoglio di prodotti super-durevoli soddisfa i requisiti di resistenza alle intemperie più severi, progettati per macchine e attrezzature che operano all'esterno.

Alta copertura degli spigoli

I prodotti in polvere forniscono soluzioni per le esigenze di elevata copertura degli spigoli sia utilizzando soluzioni con applicazione diretta su metallo che a doppio strato con applicazione di un primer.

TGIC free

I nostri prodotti esenti da TGIC offrono prestazioni in grado di soddisfare le esigenze delle vostre attrezzature e le richieste di un'ampia gamma di specifiche e normative.

Trattamento a bassa temperatura

I nostri prodotti in polvere soddisfano le esigenze di elevata velocità di reticolazione a basse temperature mantenendo elevati livelli di prestazione e protezione delle superfici, riducendo notevolmente il consumo di energia e aumentando la produttività del processo di verniciatura.

Dust on Dust

L'applicazione di un primer richiede abitualmente un ciclo di cottura completo oppure una fase di pre-polimerizzazione/gelificazione. Il nostro sistema polvere su polvere è il modo più efficiente per applicare due strati sui vostri pezzi. Il processo di polimerizzazione può essere limitato ad un solo ciclo di cottura, riducendo drasticamente i costi di produzione.

VERNICI PER ELETTRODEPOSIZIONE

Offrono una resistenza impeccabile alla corrosione e garantiscono un film uniforme anche su parti complesse e difficili da verniciare.

Epossidico Catodico

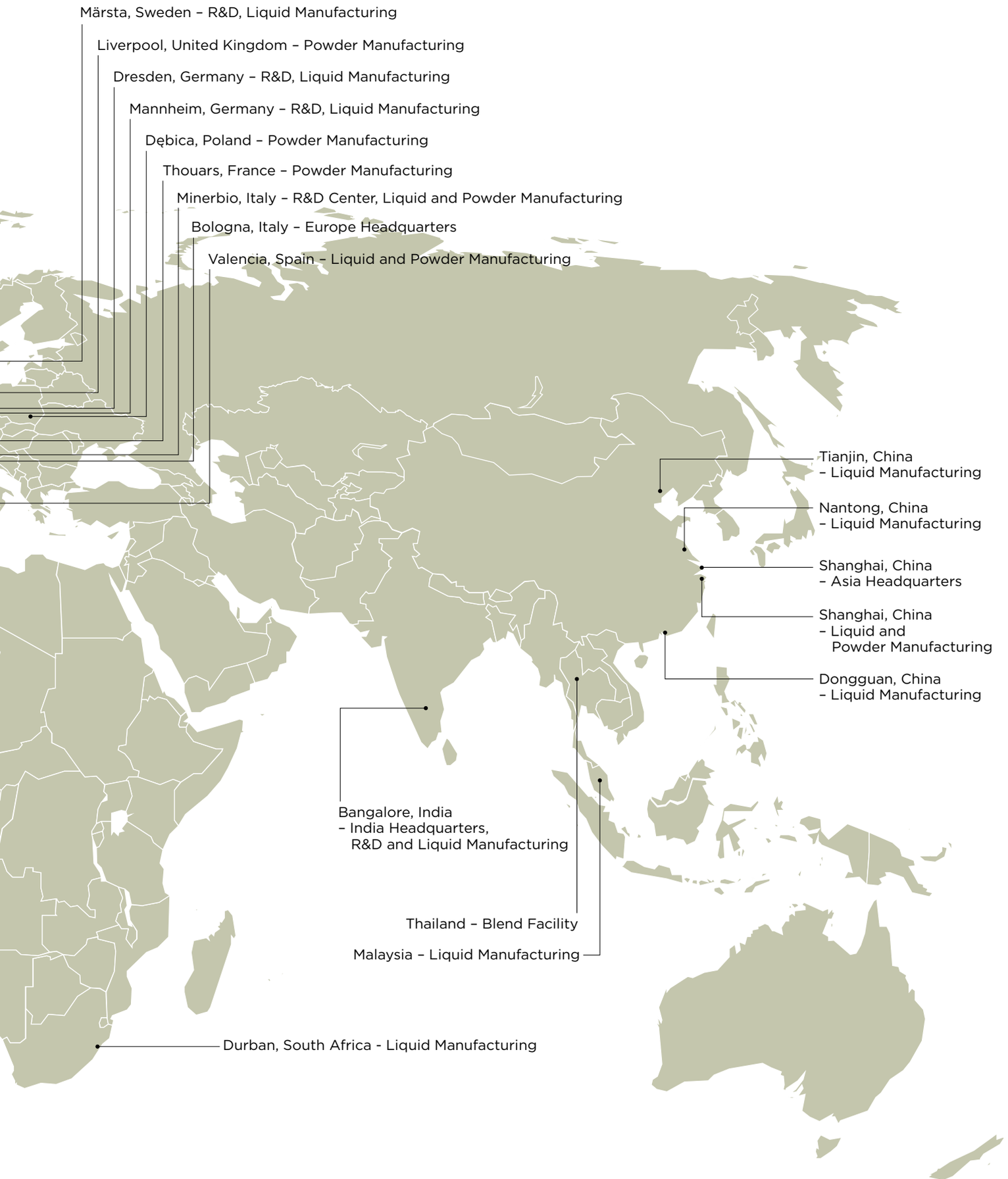
Fornisce un'eccezionale resistenza alla corrosione e riduce i costi operativi del sistema.

Acrilico Catodico

Offre un'elevata resistenza alla corrosione con eccellente durabilità esterna.

SUPPORTO GLOBALE, FOCUS REGIONALE





VERNICI PER ATTREZZATURE AGRICOLE

Soluzioni a lungo termine per le
difficili sfide quotidiane.

SHERWIN-WILLIAMS®

Noi di Sherwin-Williams affrontiamo la finitura industriale in modo innovativo, cercando sempre la soluzione perfetta per aiutarti a conquistare i tuoi clienti. Se hai bisogno di un rivestimento robusto e protettivo, di un tecnico esperto per supporto diretto, di un colore perfetto con la giusta brillantezza o di una soluzione personalizzata, siamo qui per aiutarti. Siamo Sherwin-Williams General Industrial Coatings, e il nostro obiettivo è darti un vantaggio competitivo.

gi.emeai.he@sherwin.com
industrial.sherwin.it

©2025 The Sherwin-Williams Company
GI-1002563 1/25