

STORIE DI SUCCESSO

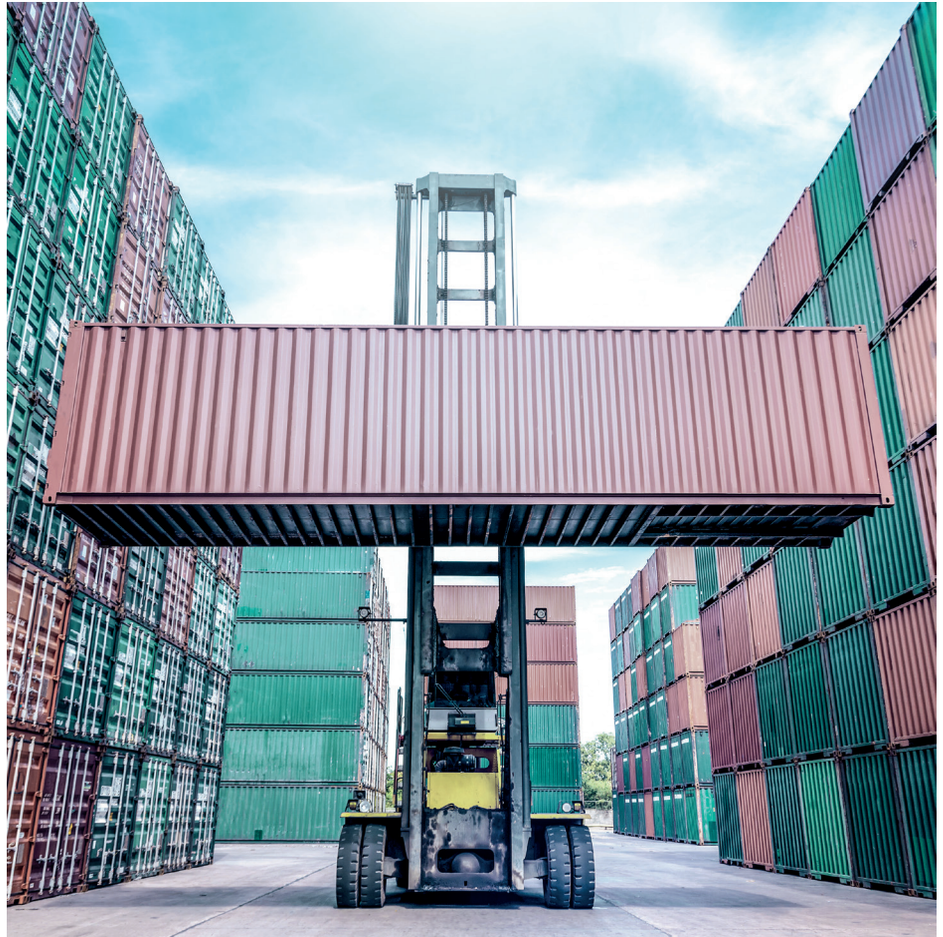
Prep. Superficiale | Containers | Amagrit

Panoramica

Austria – Da oltre 100 anni, Gföllner si occupa del trasporto di persone e merci. Quattro generazioni in movimento, che hanno sviluppato da una fucina e un carraio la prima carrozza trainata da cavalli con pneumatici, per poi divenire un'azienda leader dalle competenze e conoscenze riconosciute in tutto il mondo.

“La preparazione ha per noi un'importanza fondamentale. Con Amagrit, la qualità e l'efficacia sono in prima linea.”

CHRISTIAN SÜSS
VERNICIATORE PROFESSIONALE
PRESSO GFÖLLNER



Sfida

Per Gföllner, produttore di complesse strutture per container impiegate in condizioni ambientali difficili, la preparazione superficiale e la protezione da corrosione sono elementi chiave per il successo. Era necessario applicare la granigliatura in aree interne sempre più estese, con conseguenti elevati livelli di polvere che diventavano problematici. La polvere interferiva infatti con il lavoro degli operai, producendo notevoli quantità di rifiuti

pericolosi. In loco venivano inoltre utilizzati diversi riferimenti di abrasivo, con conseguenti problemi di gestione del magazzino.

- Riduzione delle polveri
- Miglioramento dell'ambiente lavorativo
- Standardizzazione dei riferimenti di abrasivo

STORIE DI SUCCESSO

Prep. Superficiale | Containers | Amagrit

Soluzione

Un periodo di test condotti su una granigliatrice ad aria di prova presso lo stabilimento Ervin a Sprockhövel ha consentito alle due aziende di selezionare l'abrasivo ideale. Amagrit rispondeva ai requisiti di tutte le qualità di superficie, in tutti i processi, consentendo una grande riduzione di polveri rispetto agli abrasivi minerali.

“Chi dà importanza unicamente al prezzo del tonnellaggio commette un grosso errore. Con il nuovo materiale di pulizia Ervin siamo ora in grado di lavorare contenendo i costi.”

MICHAEL STIPKOVITS
RESPONSABILE DEGLI ACQUISTI
DI GFÖLLNER

Risultati

Un migliore ambiente per la granigliatrice consente maggiore produttività e riduzione dei livelli di scarto, mantenendo inoltre profili e pulizia della superficie.

- Riduzione del livello di polveri rispetto agli abrasivi minerali
- Minore scarto
- Miglioramento della produttività

ERVIN

The World Standard for Quality

www.ervin.eu