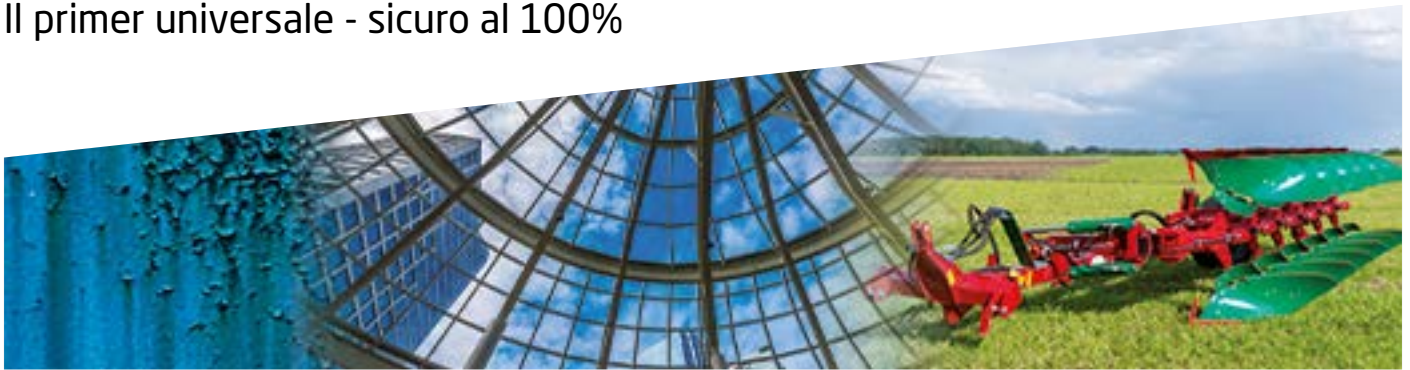


Primer Alesta® ZeroZinc Uniprime

Il primer universale - sicuro al 100%



La corrosione comporta costi molto elevati (prevenzione, riparazione, manutenzione). Grazie alla combinazione di un efficace sistema di verniciatura in grado di proteggere dalla corrosione e di una preparazione della superficie appropriata al tipo di substrato, prolunga la vita utile della struttura verniciata.

I prodotti della gamma Alesta® ZeroZinc sono formulati secondo la tecnologia HDC (High Density Crosslinking - Reticolazione ad alta densità) e rappresentano una soluzione personalizzata al tipo di substrato.

Axalta ti propone un prodotto straordinariamente versatile: Alesta® ZeroZinc Uniprime

Alesta® ZeroZinc Uniprime è il primer multifunzione. Soddisfa i requisiti anticorrosione più rigorosi indipendentemente dalla forma e dal tipo del componente: copre le aree più difficili da raggiungere. Grazie alla sua versatilità, Alesta® ZeroZinc Uniprime permette l'utilizzo di un unico primer a prescindere dalla natura del substrato (acciaio nero, acciaio galvanizzato, acciaio metallizzato, alluminio ecc.) garantendo la massima semplicità di applicazione, un miglior controllo delle giacenze e una maggiore produttività.

Con Alesta® ZeroZinc Uniprime non è più necessario ricorrere ad una miriade di diversi processi a seconda del substrato: un unico prodotto copre tutti i requisiti.

Grazie a queste proprietà, Alesta® ZeroZinc Uniprime è il primer di prima scelta in grado di soddisfare la struttura (ad es. strutture metalliche, rivestimenti esterni, ferro battuto), il trasporto (ad es. telai, sistemi, macchinari industriali, attrezzi agricoli) e tutti quei settori che richiedono una protezione anticorrosione di alta qualità, con tutti i vantaggi offerti da una vernice in polvere.

Alesta® ZeroZinc Uniprime è la soluzione unica per:

- Tutti i tipi di substrati, compresi i dispositivi di degassamento: Acciaio, acciaio HDG (Hot Dip Galvanised - zincato a caldo), acciaio metallizzato, alluminio
- Per forme complesse: metallo espanso, lamiera forata, bordi taglienti

Alesta® ZeroZinc Uniprime, formulato con resina epossidica, è stato concepito per soddisfare i seguenti criteri:

- Stabilità e affidabilità nell'applicazione (applicazione e cottura in forno)
- Aree di copertura difficili da raggiungere
- Eccellenti prestazioni anticorrosione (conformemente allo standard ISO 12944-6)
- Prestazioni di degassamento

