



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Состоит из нанесения слоя эпоксидной порошковой краски толщиной 80 мкм на оцинкованный лист Z 600. Эта система защиты называется дуплекс, она обеспечивает коррозионную стойкость, превышающую сопротивление цинкованию и отдельно окраске.

Подобная система защиты затратна, однако устойчива к коррозии атмосфера C4 или C5.

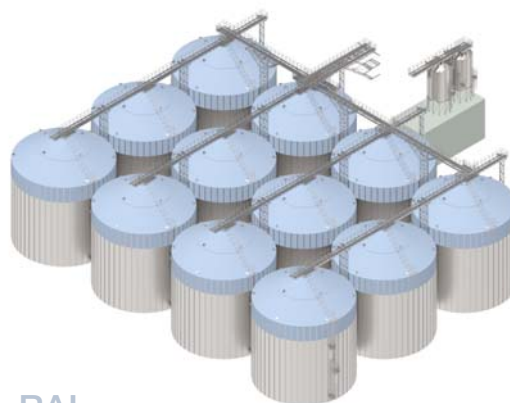
В том числе используется для защиты гальванизации внутри силоса, когда первое кольцо заполнено бетоном или когда условия внутри очень агрессивны (зерно с большим количеством разлагающейся влаги).

GILT FÜR

- Zylinder – aus Z600-Blech
- Deckenabschnitte – aus ZM310-Blech
- Zylinderverstärkungen – aus Z600-Blech
- Sonstige Elemente – auf Anfrage

ПРЕИМУЩЕСТВО

- Verleiht der betreffenden Anlage einen ästhetischen Mehrwert und wertet sie optisch auf.
- Hervorragende Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse, UV-Strahlung und Feuchtigkeit.
- Ideal für exponierte Bereiche oder anspruchsvolle, korrosive Umgebungen.
- Langlebige, stabile und äußerst zuverlässige Lösung für Außenanwendungen.



RAL

Wir führen die Standard-RAL-Farben, die am besten zu Ihrem Projekt passen.

