

ОКРАСКА НАПЫЛЕНИЕМ

ОПЦИОНАЛЬНЫЕ  
КОМПЛЕКТУЮЩИЕ  
ОБЛИЦОВКА



СТРАНИЦА 5.28

ВЕРСИЯ 1

COD PINTECH0300 PINVIR

03/01/2020



## 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).

## ПРЕИМУЩЕСТВО

Более высокая устойчивость к коррозии.