

Alesta® IP Gloss

Nowy przemysłowy poliester o lepszych właściwościach do zastosowań we wnętrzach i na zewnątrz.

Nowa generacja Alesta® IP Połysk pozwala połączyć najlepsze właściwości farb proszkowych z dobrą odpornością na działania czynników atmosferycznych oraz na promieniowanie UV.

Produkt jest dedykowany do dekoracji i ochrony wszystkich rodzajów metalowych elementów przemysłowych zaprojektowanych do użytku we wnętrzach i na zewnątrz pomieszczeń.

Alesta® IP Połysk ma wyjątkowe właściwości reakcyjne i dobrą rozlewność.

Wraz z unikalną skutecznością napyłania i szerokim oknem utwardzania, Alesta® IP Połysk zapewnia większą wydajność i redukcję kosztów produkcji. Dodatkowo nałożenie grubszej warstwy nie powoduje żadnych defektów powierzchniowych.

Farby Alesta® IP Połysk przeznaczone są zwłaszcza do zastosowań w przemyśle ogólnym oraz w branżach specjalizujących się w malowaniu maszyn, mebli ogrodowych, mebli miejskich, urządzeń ciepłowniczych, wentylujących i klimatyzacyjnych, rowerów, butli gazowych, gaśnic, ogrodzeń, itp.

Alesta® IP Połysk zapewnia również wszystkie inne znane korzyści powłok proszkowych:

Brak emisji VOC (Lotnych Związków Organicznych), przyjazność dla środowiska, zdolność przywracania stanu sprzed nadmiernego natryskiwania, itd.

Najważniejsze cechy

- Łatwe zastosowanie
- Zmniejszone zużycie materiału
- Wysoka wydajność
- Znakomita reakcyjność
- Bardzo dobra rozlewność
- Dobra odporność na promieniowanie UV
- Dobre właściwości mechaniczne
- Przyjazne dla środowiska
- Szeroka gama kolorów RAL



© Forges des Margerides

Okno utwardzania

