

Alesta® IP Gloss

Die neuen Polyesterbeschichtungen für Industrieanwendungen im Außen- und Innenbereich mit herausragenden Eigenschaften.

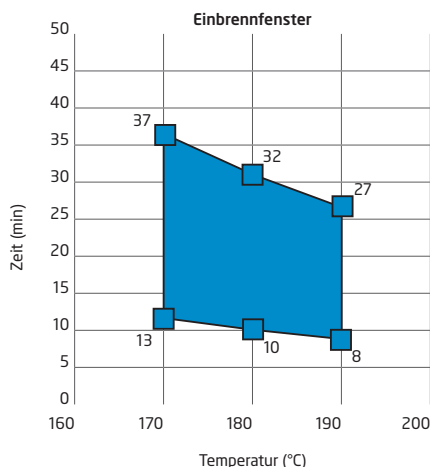
Die neue Generation von Alesta® IP Gloss glänzt mit besten Anwendungseigenschaften sowie guter Witterungs- und UV-Beständigkeit und wird gewöhnlich für die Verschönerung und den Schutz verschiedenster Metallteile im Außen- und Innenbereich in der Industrie verwendet.

Alesta® IP Gloss überzeugt durch ausgezeichnete Reaktivität und sehr gute Verlaufseigenschaften. Durch die hervorragende Deckkraft und den großen Einbrennbereich steigert Alesta® IP Gloss Produktivität und Kosteneffizienz maßgeblich. Zudem lässt es sich sehr einfach in hoher Schichtdicke auftragen, ohne dass es zu einer Beeinträchtigung der Oberfläche kommt.

Zielmärkte sind allgemeine Anwendungen in der Industrie und Lohnbeschichter, die sich auf die Beschichtung von Maschinen, Gartenmöbeln, Stadtmöbeln, Klima- und Lüftungsanlagen, Fahrrädern, Gasflaschen, Feuerlöschern, Zäunen usw. spezialisiert haben.

Das neue Alesta® IP Gloss bietet darüber hinaus alle anderen bekannten Vorteile von Pulverbeschichtungen: keine VOCs, Umweltverträglichkeit, Overspray-Rückgewinnung möglich usw.

Einbrennbereich:



Highlights

- Einfache Anwendung
- Verminderter Materialverbrauch
- Hohe Produktivität
- Hervorragende Reaktivität
- Sehr gute Verlaufseigenschaften
- Gute UV-Beständigkeit
- Gute mechanische Eigenschaften
- Umweltverträglichkeit
- Viele RAL-Farben am Lager verfügbar



© Forges des Mangerides