

Product Information

SC902 bietet durch seine schnelle Aushärtung einen effektiven Brandschutz von Stahlbauteilen bis zu einem Feuerwiderstand von 120 Minuten.

SC902

Stahlbrandschutz Hybridbeschichtung



Produktvorteile

- Schnelle Aushärtung, auch unter 0°C, staubtrocken nach 1 Stunde
- Frühzeitig wetterbeständig, innerhalb 1 Stunde spritzwasserfest
- Selbstgrundierendes System, verträglich auf bereits angerostetem Stahl bis zu 2 Wochen nach dem Strahlen
- Hoher Schichtaufbau ermöglicht Auftragen aller Feuerwiderstandsklassen in einem Arbeitsgang
- Feuerwiderstandsklasse bis 120 Minuten getestet nach EN Standards, AgBB, British Standard, uvm.
- Ideal für die Baustellenbeschichtung

SC902

Stahlbrandschutz Hybridbeschichtung

Nullifire
Smart Protection

Service

Auf Wunsch steht Ihnen die tremco illbruck Anwendungstechnik unter 02203 57550-600 jederzeit zur Verfügung.

Zusatzinformation

Vorstehenden Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und An

wendungsbedingungen und der Vielzahl der unterschiedlichen Materialien sind ausreichende Eigenversuche durchzuführen, um das Material auf seine Eignung in der jeweiligen Anwendung zu prüfen. Technische Änderungen vorbehalten. Die aktuellste Version finden Sie unter www.illbruck.de.



tremco illbruck GmbH
Werner-Haepfer-Straße 1
92439 Bodenwöhr
Deutschland
T: +49 9434 208-0
F: +49 9434 208 230

tremco illbruck

www.tremco-illbruck.de

info.de@tremco-illbruck.com
www.tremco-illbruck.de