

Advantica® Türen und Fenster

Bandbeschichteter Stahl für Türen und Fenster

Advantica® von Tata Steel bietet eine Produktreihe von bandbeschichtetem Stahl, die eigens für den Industriegütersektor entwickelt wurde. Advantica® ist das Ergebnis von über 30 Jahren Erfahrung. Die Produktreihe bietet Ihnen ausgezeichnete Lösungen für Ihre individuellen Anforderungen.



Advantica® Produkte für Türen und Fenster

Tata Steel hat eine umfassende Produktpalette für diesen Sektor entwickelt. Die Produkte können unterschiedlichsten Bedürfnissen und Anwendungen gerecht werden, wie z. B. für Haustüren, wo der visuelle Aspekt im Vordergrund steht, sowie Industrietore bei denen hohe Kratzfestigkeit und Korrosionsschutz von Bedeutung sind.

Türrahmen unterliegen ebenso besonderen Ansprüchen hinsichtlich der Oberflächeneigenschaften. Tata Steel kann die gewünschten Oberflächen innerhalb sehr enger Toleranzen liefern.

Produktbeschreibung

Produkt	Beschreibung
Advantica® GM	Produkt mit mittlerem Glanzgrad und glatter Oberfläche.
Advantica® K	Produkt mit strukturierter Oberfläche und exzellenter Kratzbeständigkeit.
Advantica® T	Produkt mit strukturierter Oberfläche, niedrigen oder mittleren Glanzgraden.
Advantica® L Decor	Dekorprodukt beschichtet mit PVC-Hartfolie in verschiedenen Oberflächenausführungen und -texturen.
Advantica® SDP 35 (T)	Produkt mit glatter oder strukturierter Oberfläche mit mittleren Glanzgraden und guter Kratzbeständigkeit.
Advantica® LG	Produkt mit geprägter Oberflächenausführung für stärkere Robustheit und Strapazierfähigkeit.
Advantica® F Flex	Hochflexibles Material mit diversen Oberflächenstrukturen und Glanzgraden.
Advantica® F Weld	Produkt mit glatter Oberflächenausführung, schweißbar.
Advantica® PR	Ein Produkt, das Kunden erlaubt einen Decklack aufzubringen.



Produkteignungsprüfungen

Sämtliche Produkte der Advantica® Reihe Türen und Fenster werden strengen Tests unterzogen, um sicherzustellen, dass die Produkteigenschaften den Kundenwünschen und der endgültigen Anwendung entsprechen.

MyriaPlus® Service

Für jeden kundenspezifischen Bedarfsfall kann Tata Steel Ihre Anforderungen hinsichtlich kürzerer Lieferzeiten, flexible Mengen und Weiterverarbeitung erfüllen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.tatasteelconstruction.com

Advantica® Türen und Fenster Produktübersicht

Physikalische Eigenschaften	Advantica® GM	Advantica® K	Advantica® T	Advantica® L Decor	Advantica® SDP 35 (T)	Advantica® LG	Advantica® F Flex	Advantica® F Weld	Advantica® PR †
Oberflächenausführung	Glatt	Knitter	Strukturiert	Strukturiert	Strukturiert oder glatt	Strukturiert oder glatt	Glatt	Glatt	Glatt
Glanzgrad	Mittel	Mittel	Niedrig / Mittel	Niedrig	Mittel	Mittel	Mittel	Niedrig	Niedrig
Robustheit	*	***	**	***	***	***	*	n/a	n/a
Korrosionsbeständigkeit	*	*	*	(a)	**	***	*	n/a	n/a
Verformbarkeit (Flexibilität)	*	**	**	(a)	***	***	***	*	*
UV-Beständigkeit	**	**	**	(a)	***	**	**	n/a	n/a

Anwendungen

Türrahmen innen	EM	AUS	AUS	AUS	AUS	AUS	AUS	KTS	KTS
Türrahmen außen	EM	NG	EM	KTS	AUS	AUS	EM	KTS	KTS
Garagentore	EM	NG	EM	KTS	AUS	AUS	EM	KTS	KTS
Industrietore	EM	NG	EM	KTS	AUS	AUS	EM	KTS	KTS
Haustüren	NG	NG	EM	KTS	AUS	AUS	EM	KTS	KTS
Innenrolläden	EM	AUS	AUS	AUS	AUS	AUS	AUS	KTS	KTS
Außenrolläden	EM	NG	EM	KTS	AUS	AUS	EM	KTS	KTS

Hinweise

- * - gut
- ** - sehr gut
- *** - exzellent
- † - In Kombination mit einem nachlackierten Decklack
- (a) - Abhängig von der genauen Spezifikation der ausgewählten Schutzfolie
- AUS - ausgezeichnetes Produkt
- EM - erfüllt Mindestanforderungen
- KTS - Kontaktieren Sie Tata Steel
- NG - nicht geeignet
- n/a - nicht anwendbar

www.tatasteelconstruction.com

Kontakt Vertrieb

Tata Steel International (Germany) GmbH

Am Trippelsberg 48
40589 Düsseldorf

T: +49 (0) 211 698 221 - 0

E: advantica.connectioneu@tatasteeleurope.com

Tata Steel Europe Limited is registered under number 05957565 with registered office at 30 Millbank, London, SW1P 4WY.

Marken von Tata Steel UK Limited

Advantica ist eine registrierte Marke von Tata Steel UK Limited.

Es wurde größtmögliche Sorgfalt angewandt, um zu gewährleisten, dass der Inhalt dieser Veröffentlichung korrekt ist. Tata Steel noch ihre Tochtergesellschaften übernehmen jedoch keinerlei Verantwortung oder Haftung für Fehler oder Informationen, die als irreführend erachtet werden.

Es obliegt dem Kunden, die von der Tata Steel oder ihren Tochtergesellschaften gelieferten oder hergestellten Produkte vor deren Einsatz auf ihre Eignung hin zu prüfen.

Copyright 2018 Tata Steel Europe Limited
Language German 0418