



Chez Stahl-Becker, vous obtenez une seule feuille de fer blanc ou des paquets entiers - comme vous le souhaitez!

Matériau	Désignation numérique	Désignation symbolique selon DIN
TS275	1.0375	T57

Toutes les informations sans garantie

Stahl-Becker GmbH  
Ottostraße 9-11  
63150 Heusenstamm  
Allemagne

Téléphone: +49 (6104) 4059-60  
Fax: +49 (6104) 4059-70

[www.stahlbecker.com](http://www.stahlbecker.com)  
[info@stahlbecker.com](mailto:info@stahlbecker.com)

**TÜV**  
**PROFI**  
**CERT**   
ZERTIFIKAT-NR 73 100 2150 *ISO 9001*

<b>Norme du Matériau</b>	DIN EN 10202		
<b>Norme de dimensions</b>	DIN EN 10202		
<b>Produits</b>	Tôle		
<b>Dimensions</b>	<b>Plaques de dimensions 533 x 765 mm:</b>		
	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
	0,20	533	765
	0,32	533	765
	0,42	533	765
	<b>Plaques de dimensions 530 x 760 mm:</b>		
	Épaisseur (mm)	Largeur (mm)	Longueur (mm)
	0,52	530	760
	0,58	530	760
	0,70	530	760
<b>Résistances à la traction (Rm)</b>	340-395 N/mm <sup>2</sup>		
<b>État de surface</b>	Bk (blanc), LG (légèrement traité par skin pass)		
<b>Revêtement</b>	Rétamage brillant électrolytique, E 11,2/11,2 (le rétamage de chaque côté est de 11,2 g / m <sup>2</sup> ), pour l'épaisseur 0,70 mm c'est E 14,0		

Toutes les informations sans garantie

Stahl-Becker GmbH  
 Ottostraße 9-11  
 63150 Heusenstamm  
 Allemagne

Téléphone: +49 (6104) 4059-60    www.stahlbecker.com  
 Fax: +49 (6104) 4059-70        info@stahlbecker.com

