

0,100 – ultradünner Verpackungsstahl

Effizient, innovativ, nachhaltig

ThyssenKrupp Rasselstein
Your Quality Partner

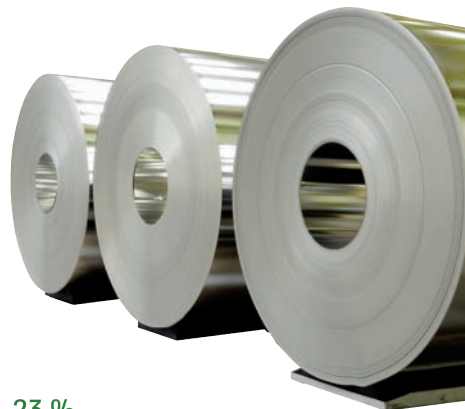
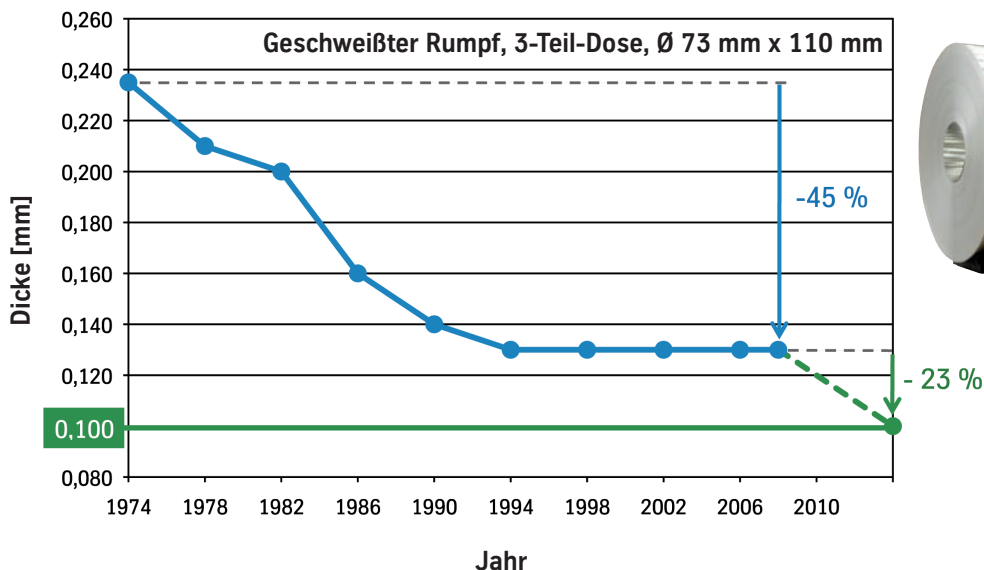


ThyssenKrupp

0,100 – ultradünner Verpackungsstahl

Effizient, innovativ, nachhaltig

Entwicklung der Dicke von Verpackungsstahl für geschweißte Rumpfe



Produkt

Rasselstein beweist durch die Produktion von ultradünner Verpackungsstahl erneut seine bewährte Technologieführerschaft und Innovationskraft – Fortschritt aus Erfahrung.

0,100 mm dünnes Weißblech ist der aktuelle Meilenstein der kontinuierlichen Dickenreduzierung bei Rasselstein. Tiefziehfähiger und schweißbarer Verpackungsstahl der Dicke 0,100 mm steht in den Güten TH520 und TS520 produktions sicher zur Verfügung.

Kundennutzen

Die ökonomischen Effekte einer Dickenabsenkung auf bis zu 0,100 mm kommen in der gesamten Wertschöpfungskette als Wettbewerbsvorteil zum Tragen. Die gegenüber der heutigen Benchmark von 0,13 mm um bis zu 23 Prozent erhöhte Ressourceneffizienz steigert erneut die ökologische Vorteilhaftigkeit der Stahlverpackung.

Mit innovativen Produkten extrem niedriger Materialdicke lassen sich neue, schnell wachsende Marktsegmente erschließen. Zu Rumpfen für 3-teilige Dosen oder zu tiefgezogenen Schalen verarbeitet, eröffnen sich für die weiter gewichtsreduzierte Stahlverpackung neue Wettbewerbschancen.

Technologienetzwerk 0,100



Rasselstein

Rasselstein stellt in enger Zusammenarbeit mit ThyssenKrupp Steel Europe und seinen Partnern, den führende Maschinenherstellern KBA-MetalPrint und Soudronic, die industrielle Verarbeitbarkeit von 0,100 mm dünnem Verpackungsstahl unter Beweis.

Für Ihre individuellen Anforderungen sprechen Sie uns bitte an!

ThyssenKrupp Rasselstein GmbH

Koblenzer Str. 141
56626 Andernach

Tel.: 02632 3097-0
Fax: 02632 3097-2903

E-Mail: info.rasselstein@thyssenkrupp.com
Internet: www.rasselstein.com