



CERAMIT® CR 116

Langzeit-Keramikkorn-Papierschleifband zum Finishen von Edelstahl-Coils und -blechen

Ihre Vorteile

- Hohe Wirtschaftlichkeit durch sehr hohe Standzeiten bei gleichbleibend homogenen Oberflächenqualitäten über die gesamte Standzeit
- Optimale Trägerstabilität durch stabile Papierunterlage ermöglicht Anwendungen mit hohen Beanspruchungen
- Niedrige Schleiftemperaturen durch schleifaktive Zusätze
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



HERMES
CERAMIT® CR 116

WETTBEWERB

	HERMES CERAMIT® CR 116	WETTBEWERB
Anwendung	Finition des tôles du client Machine : DEMIS - Sheet-to-Sheet, 2 stations Matériau : acier inoxydable 1.4307/2B	
Standzeit	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Oberflächen-homogenität	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■
Schleiftemperatur	■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■



for an
excellent finish

CERAMIT® CR 116

Langzeit-Keramikkorn-Papierschleifband
zum Finishen von Edelstahl-Coils und -blechen

CERAMIT® CR 116

	
Anwendungsbereiche	Flachschleifen von Dick- und Pressblechen aus Edelstahl und hochlegierten Stählen auf Breitbandschleifmaschinen Optisches Finishing von Edelstahl-Coils und -Blechen
Die Vorteile für Sie	Hohe Wirtschaftlichkeit durch sehr hohe Standzeiten bei gleichbleibend homogenen Oberflächenqualitäten über die gesamte Standzeit Optimale Trägerstabilität durch stabile Papierunterlage ermöglicht Anwendungen mit hohen Beanspruchungen Niedrige Schleiftemperaturen durch schleifaktive Zusätze Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
Schleifkorn	Keramikkorn
Bindung	Vollkunstharz
Unterlage	F-Papier
Körnungsbereich	+40, + 60 bis + 180, + 240 bis +320, + 400

HERMES 
CONNECT

Der schnellste Weg zu Ihren Schleifwerkzeugen!

Mit Ihrem persönlichen Account für **HERMES CONNECT** erhalten Sie schnell und unkompliziert alle Informationen, Verfügbarkeiten, Lieferzeiten und Preise unserer Produkte und können diese mit wenigen Klicks direkt bestellen.



HERMES Schleifmittel GmbH
Tasköprüstraße 1 • 22761 Hamburg • Deutschland
Weitere Informationen, Literatur und Ansprechpartner
finden Sie auf [hermes-schleifwerkzeuge.com](https://www.hermes-schleifwerkzeuge.com)

