

**RESITRIX®**

# Wasserdichte Anschlüsse und Anbindungen an Fremdmaterialien

WASSERDICHT  
LÖSUNGEN

GARANTIRT  
BESTE  
VERBINDUNGEN

DAS  
GENERATIONEN-  
DACH



Generalimporteur

**RESISWISS®**

**CARLISLE**  
CM EUROPE

## Nicht saugende Untergründe

Material:	Vorbehandlung:	Reiniger	Primer	Verschweissung:	Überlappung	Schweissbreite
		G500	Fg 35	(empfohlen)	mind. 5 cm verklebt und 5 cm verschweisst	
Bitumen- Bahnen (Schiefer)	loser Schiefer entfernen	nein	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Bitumen- Bahnen (nicht beschiefert)	reinigen	nach Bedarf	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Kupfer	leicht aufrauhen	dringend	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Edelstahl	leicht aufrauhen	dringend	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
verzinkte- und verzinnte Bleche	nicht anschleifen	dringend	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Metalle beschichtet	Beschichtung entfernen	dringend	nein	volle Leistung (620°)	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Hart-PVC (Fenster)	leicht anschleifen	dringend	nein	mind. 500° einstellen	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Epoxydharz	reinigen	nach Bedarf	nein	mind. 500° einstellen	mind. 10 cm	mind. 5 cm

## Saugende Untergründe

Material:	Vorbehandlung:	Reiniger	Primer	Verschweissung:	Überlappung	Schweissbreite
		G500	Fg35	(empfohlen)	mind. 5 cm verklebt und 5 cm verschweisst	
Beton	Fett-, staubfrei und trocken. Bei der Verwendung von Schalungsölen muss der Beton abgeschliffen werden	nein	ja Aufgerollt	volle Leistung	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Holz (roh) <b>nur vertikal</b>	keine	nein	ja Aufgerollt	55° einstellen	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Holz (behandelt) <b>nur vertikal</b>	farb- und lackfrei	nein	ja Aufgerollt	55° einstellen	mind. 10 cm	mind. 5 cm
Polyester	fettfrei/angeschliffen	ja	ja Aufgerollt	55° einstellen	mind. 10 cm	mind. 5 cm

An- und Abschlüsse sowie Anbindungen auf nicht genannte Untergründe erfordern die vorherige Absprache mit der RESITRIX®- Anwendungstechnik.

Anbindungen an Fremdadichtungen können nicht durch eine Materialgewährleistung abgesichert werden.

**== RESISWISS®**

Resiswiss® AG

Industriestrasse 3  
CH - 8618 Oetwil am See

Tel.: +41 44 929 70 80  
Fax: +41 44 929 70 71

Email: info@resiswiss.ch

WWW.RESISWISS.CH