

Procescondities			Toepassing en ondergrond			Type lak/verf		Eigenschap		
Ontlaker	Milieu	°C	Aluminium	Verzinkt staal	Staal	Polyester	Epoxy	NMP-/NEP-vrij	Methyleen-chloride vrij	Opmerking
Strip MCV	Z	30-50°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Na gebruik grondig spoelen met water.
Strip MMA	Z	KT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Mierenzuurhoudend product. Blank staal moet alkalisch nagespoeld of gedipt worden om zuur te neutraliseren.
Strip 968	A	KT-60°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Werk watervrij anders wordt aluminium aangetast.
Additive Strip 3K	A	70-90°C	✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Accelerator voor kaliloog en natronloog ontlakkingsbaden.
Strip 813 MF	A	60-90°C	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Werk watervrij anders wordt aluminium aangetast. Epoxy coatings hebben extra behandeltijd nodig.
Strip 33	A	KT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	Methyleenchloride houdend product*. Werk watervrij anders wordt aluminium aangetast.
Strip B1	A	KT	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	Methyleenchloride houdend product*. Werk watervrij anders wordt aluminium aangetast.

A | = Alkalisch
 Z | = Zuur
 KT | = Kamer temperatuur
 * | = REACH Bijlage XVII – Verordening (EG) nr. 455/2009: gebruik uitsluitend toegestaan voor professionele gebruikers onder strikt gecontroleerde omstandigheden (gesloten systeem of gelijkwaardige technische beheersmaatregelen). MSDS op aanvraag.