

Kalt-, Warm- und Heißentlackungsmittel für Stahl- und Aluminiumteile



Anwendung	Produkt	Produktparameter	Produktmerkmale	Ihr Vorteil	Ihr Nutzen
Entlackung fehlbeschichteter Teile und Gehänge Spritzpistolen	ESKATEN OMC 2200 Kaltentlackungsmittel	sauer	flüssig	keine Erwärmung notwendig keine CMR-Stoffe	keine Energiekosten
Entlackung fehlbeschichteter nicht demontierbarer Teile und Lackier- anlagenteile	ESKASTRIP 1602 Abbeiz-Gel	sauer	gelartig	keine Demontage der Teile	geringe Kosten
Entlackung fehlbeschichteter Stahlteile und Gehänge	ESKASTRIP H 365 A Heißentlackungsmittel	alkalisch	aminfrei spritz-und tauchfähig	aminfrei geringe Geruchsbelästigung	Arbeitsschutzvorteile Ein Produkt für viele Lackarten
Entlackung fehlbeschichteter Stahlteile und Gehänge	ESKASTRIP H 365 A Konzentrat Heißentlackungsmittel	alkalisch	aminfrei spritz-und tauchfähig	aminfrei geringe Geruchsbelästigung geringe Lagervolumina	Arbeitsschutzvorteile Ein Produkt für viele Lackarten
Entlackung fehlbeschichteter Stahlteile und Gehänge	ESKASTRIP H 470 A Heißentlackungsmittel	alkalisch	spritz- und tauchfähig	einfache Handhabung	Ein Produkt für alle Lackarten
Entlackung Siliconstopfen	ESKASTRIP H 502 Entlackungsmittel	alkalisch	aminfrei tauchfähig	keine CMR-Stoffe	Arbeitsschutzvorteile

Kalt-, Warm- und Heißentlackungsmittel für Stahl- und Aluminiumteile



Entlackung KTL-Lack Stahlteile und Gehänge	ESKASTRIP H 551 A Heißentlackungsmittel	alkalisch	aminfrei spritz-und tauchfähig	aminfrei geringe Geruchsbelästigung	Arbeitsschutzvorteile Ein Produkt für viele Lackarten
Entlackung ALUFELGEN aber auch andere Alu- und Stahlteile	ESKASTRIP H 1635 Kalt-und Heißentlackungsmittel	alkalisch	aminfrei spritz-und tauchfähig	keine CMR-Stoffe	Arbeitsschutzvorteile Ein Produkt für verschiedene Metallarten
Entlackung ALUFELGEN aber auch andere Alu- und Stahlteile	ESKASTRIP H 1643 Heißentlackungsmittel	alkalisch	flüssig tauchfähig	keine CMR-Stoffe	Arbeitsschutzvorteile Ein Produkt für verschiedene Metallarten