

A Lieferprogramm

- Klebstoffe
- Klebzusatzstoffe

12 Service-Produkte für die Verarbeitung von PLEXIGLAS®

Standardprogramm

Besonderer Hinweis:

Die Dichlormethan enthaltenden Produkte ACRIFIX® 106, ACRIFIX® 107 und ACRIFIX® 109 sind ausschließlich für den gewerblichen Gebrauch bestimmt.

Mindestabnahmemenge ist je 1 Verpackungseinheit oder ein Vielfaches davon.

Produkt	Verpackungseinheit und -art	Bestellnummer
ACRIFIX® 106 Kleblack für PLEXIGLAS® Enthält Dichlormethan	5 x 1,2 kg Alu-Flasche	999 27 964
ACRIFIX® 107 Lösungsmittelklebstoff für PLEXIGLAS® Enthält Dichlormethan	5 x 1,2 kg Alu-Flasche	999 27 960
ACRIFIX® 109 Kleblack für PLEXIGLAS® Enthält Dichlormethan	5 x 1,2 kg Alu-Flasche	999 27 258
ACRIFIX® 116 Kleblack für PLEXIGLAS® Dichlormethanfrei	20 x 100 g 5 x 1,0 kg Alu-Tube Alu-Flasche	999 27 970 999 29 372
ACRIFIX® 117 Lösungsmittelklebstoff für PLEXIGLAS® Dichlormethanfrei	5 x 1,0 kg Alu-Flasche	999 29 382
ACRIFIX® 190 2-Komponenten-Reaktionsklebstoff für PLEXIGLAS®, härtet nach Zusatz von KATALYSATOR 20	5 x 1,0 kg 1 x 25 kg 1 x 50 kg Alu-Flasche Kombikanne, lackiertes Stahlblech mit PE-Innenbehälter Hobbock, innenlackiert	999 27 271 999 27 267 999 27 269
ACRIFIX® 192 1-Komponenten-Reaktionsklebstoff für farbloses PLEXIGLAS®, lichthärtend	20 x 100 g 5 x 1,0 kg Alu-Tube Alu-Flasche	999 27 283 999 27 279
ACRIFIX® 195 DC 2-Komponenten-Reaktionsklebstoff für PLEXIGLAS SATINICE® SC / DC, härtet nach Zusatz von KATALYSATOR 20	5 x 1,0 kg 1 x 25 kg Kunststoff-Flasche (PE/PA) Hobbock, innenlackiert	999 53 674 999 54 065
ACRIFIX® 196 DF 2-Komponenten-Reaktionsklebstoff für PLEXIGLAS SATINICE® DF / AR, härtet nach Zusatz von KATALYSATOR 20	5 x 1,0 kg 1 x 25 kg Kunststoff-Flasche (PE/PA) Hobbock, innenlackiert	999 53 675 999 54 066

12 Service-Produkte für die Verarbeitung von PLEXIGLAS®

Standardprogramm (Fortsetzung)

Mindestabnahmemenge ist je 1 Verpackungseinheit oder ein Vielfaches davon.

Produkt	Verpackungseinheit und -art	Bestellnummer
KATALYSATOR 20 Härter für ACRIFIX® 190, 195 DC, 196 DF	5 x 70 g 5 x 1,0 kg	Alu-Dosierflasche Alu-Flasche
		999 28 965 999 28 967
VERDÜNNER UND REINIGER 30 Für die Verdünnung von ACRIFIX® 190 und 192 und zur Vorreinigung der Klebflächen	5 x 1,0 kg 1 x 25 kg	Alu-Flasche Kombikanne, lackiertes Stahlblech mit PE-Innenbehälter
		999 27 229 999 45 313
VERDÜNNER 32 Für die Verdünnung von ACRIFIX® 190	5 x 1,0 kg	Alu-Flasche
		999 27 745
REGLER 70 Reaktionsdämpfer für ACRIFIX® 190	5 x 60 g	Alu-Dosierflasche
		999 26 980
FARBSTOFF Schwarz 8073 Farbstoff zum Einfärben von ACRIFIX® 190	1 x 500 g	PE-Dose
		999 45 296
FARBSTOFF Weiß 8074 Farbstoff zum Einfärben von ACRIFIX® 190	1 x 500 g	PE-Dose
		999 28 984
FARBSTOFF Rot 8075 Farbstoff zum Einfärben von ACRIFIX® 190	1 x 500 g	PE-Dose
		999 45 297
FARBSTOFF Blau 8076 Farbstoff zum Einfärben von ACRIFIX® 190	1 x 500 g	PE-Dose
		999 28 988
FARBSTOFF Gelb 8077 Farbstoff zum Einfärben von ACRIFIX® 190	1 x 500 g	PE-Dose
		999 45 298

12 Service-Produkte

für die Verarbeitung von PLEXIGLAS®

Reinigungs-, Pflege- und Poliermittel

Pflegemittel zum Polieren, zur Reinigung und antistatischen Ausrüstung von PLEXIGLAS® liefert die

Burnus GmbH
Abteilung MW-I Kunststoffpflege
Rößlerstrasse 94
D - 64293 Darmstadt
Tel.: (0 61 51) 87 36 81
Fax: (0 61 51) 87 38 01

Bei uns eingehende Aufträge geben wir gerne weiter.

Produkte:

Antistatischer Kunststoff-Reiniger + Pfleger (AKU)

Kunststoff-Intensiv-Reiniger (KIR)

Acrylglas POLIER & REPAIR Paste (AGP)

Spezial-Polier- und Pflegetücher

Haftungsbeschränkung

Unsere Klebstoffe ACRIFIX® und unsere sonstigen Service-Produkte sind nur für unsere PLEXIGLAS® Produkte entwickelt. Sie sind auf deren spezielle Eigenschaften abgestimmt.

Alle Empfehlungen und Verarbeitungshinweise beziehen sich deshalb ausschließlich auf diese Produkte.

Bei der Verarbeitung von Produkten anderer Hersteller sind Ersatzansprüche, insbesondere nach dem Produkthaftungsgesetz, ausgeschlossen.