

ALGEMENE INFORMATIE

47-39 2K Elastic is een additief dat het gebruik mogelijk maakt van alle 2K polyurethaan blanke laklagen, aflaklagen en primers op (semi-)flexibele kunststoffen.

MENGVERHOUDING



-
Voeg 5-30% 47-39 2K Elastic toe, afhankelijk van de flexibiliteit van de kunststof. Meng het met de lak, blanke lak of primer voor dat u de verharder en het verdunningsmiddel toevoegt.

SPUIT INSTELLEN



	SPUITOPENING (MM)	SPUITDRUK (BAR PSI)
HVLP	-	-
HE	-	-

APPLICATIE



UITDAMPTIJDEN EN DROOGTIJDEN



	LUCHTDROGEN 20°C / 68°F	GEFORCEERD DROGEN 60°C / 140°F
Uitdampen	-	Uitdampen -
Stofdroog	-	Stofdroog -
Montagedroog	-	Montagedroog -
Afplakbaar	-	Afplakbaar -
Schuurbaar	-	Schuurbaar -
Poetsbaar	-	Poetsbaar -

ONDERGROND(EN)



47-39 2K Elastic kan gebruikt worden voor goed gereinigde en voorbereide kunststof auto-onderdelen. Bijvoorbeeld PP-EDM, TPO, ABS, PUR & PA. Als u niet zeker bent van het juiste kunststofftype, moet u voor het afwerken eerst de hechting testen.

VERWERKINGSTIJD



PRODUCTEN



MM 2000 - 2099 BeroMix 2000 Series
MM 3000 - 3046 BeroThane HS420 3000 Series
8-145 HS Surfacer Grey
8-149 HS Tinting Surfacer
8-104 HS Clear Coat
1-204 MS Clear Coat
8-214 HS Scratch Resistant Clear
8-414 HS420 Clear Coat
8-514 HS420 Speed Clear
8-614 HS420 Air Dry Clear Coat
8-615 HS420 High Production Clear
8-714 HS420 Supreme Clear Coat
Alle geschikte verharders

ADDITIEVEN



VOORBEHANDELING VAN HET OPPERVLAK



Verwijder het losmiddel door de onderlaag af te spoelen met heet water met zeep en een fijne schuurspons of iets vergelijkbaars. De onderlaag grondig met schoon water afspoelen. Blaas de onderlaag droog en ontvet ze met 1-951 Silicone Remover. Schuur de ongegronde kunststofonderdelen met een fijne schuurspons voor een gladde onderlaag en half-grove schuurspons voor een onderlaag met textuur. Ontvet opnieuw met 1-851 Antistatic Degreaser.

Dek het voertuig compleet af om vervuiling van overspray te voorkomen.

VOLGENDE LAAG



FYSISCHE GEGEVENS

FYSISCHE GEGEVENS		
Chemische Basis	Polyesterhars	
Fysische Eigenschappen	Viscositeit (RTS)	-
	Soortelijk gewicht (kg/l)	1.009
	Vlampunt	27°C / 80,6°F
	Vol.% Vaste Stoffen	42,2
	Uitspuitvermogen	-
	Glans	-
	Kleur	-

BESCHERMING



Gebruik de juiste ademhaling bescherming
(wij adviseren een vol-gelaats verse lucht masker).

Voor meer gedetailleerde informatie volg
deze link naar het Veiligheidsinformatieblad:

<https://sds.de-beer.com>

REINIGING



1-051 Gun Cleaner

HOUDBAARHEID

Minimum 2 jaar; (onder normale opslagomstandigheden
10°C - 30°C / 50°F - 90°F) (in ongeopende container).

OPMERKINGEN

