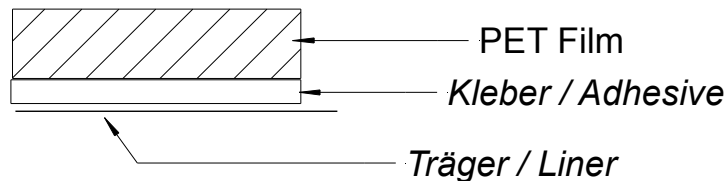


ELPACTO[®] POLYESTERFILM PET PO617AD

Polyesterfolie, selbstklebend

Polyesterfilm, w. adhesive



Beschreibung Als Abdeckung bei Pulverlack Einbrennarbeiten. Nach Einbrennvorgang wieder abziehbar.
Eigenschaften Kleber haftet auf silikonisierten Oberflächen (Papier, Folie) und wird als Spliceband eingesetzt (Eingefärbter Kleber für bessere Kennzeichnung der Splicestellen). Kleber auch auf längerer Zeit von anderen Oberflächen wieder abziehbar (Oberflächenschutz).
Lieferformen PO617AD ist in den Materialdicken 0,05mm in den Farben rot, grün, blau und transparent lieferbar. Dicke des Klebers 0,045mm. Rollen, Bänder ab 6mm Breite, bis zu einer Breite von 600mm.
 Gestanzt in allen erdenklichen Formen.

Profile As a masking tape for powder coating. Easy removable after use.

Properties Good tackiness to silicon paper and film. Used as a splicing tape (with coloured adhesive for better marking of splicing area). Also after long time use easy removable.

Standard configurations in thickness 0,05mm in colours red, green, blue and transparent. Thickness of adhesive 0,045mm.
 Rolls, tapes in width >6mm up to 600mm.
 Punched in all requested shapes.

Lieferformen / Standard configurations

Alle Standardformen Seite C4 / All standard configurations page C4
 Als Bandmaterial in Breiten nach Wunsch / As tapematerial in your required width
 Nach Kundenzeichnung / According customers drawing

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN / PHYSICAL PROPERTIES

Materialdicke / Material Thickness	0,05mm±10%
Gesamtdicke / Thickness total	0,07mm±10%
Durchschlagsfestigkeit / Dielectric Strength	6,5 KV
Kleber / Adhesive	Einseit. Polysiloxan, mod. / mod. Polysiloxane, one side

THERMISCHE EIGENSCHAFTEN / THERMAL PROPERTIES

Einsatztemperatur / Operating Temperature	-40 bis +130°C
Max. Einsatztemp. / max. temperature 15-20min.	+220°C
Brennbarkeitsstufe / Flameability class	Bu 1
Isolierstoffklasse / Isolation class	B (VDE 0530)
Klebekraft / Adhesion	>2 N/10mm
Reißkraft / Tear strenght	80-90N/10mm
Reißdehnung / Elongation	80-150%

Die technischen Daten sind Mittelwerte und entbinden nicht von eigener Prüfung.

Technical Data are typical values to be confirmed by customers testing.

Lagerung: Kühl und trocken (15-20°C, 65% rel. Luftfeuchtigkeit)

Storage: dry and cool (15-20°C, at 65% humidity)

Qualitätsgewährleistung: 6 Monate

Quality assurance: 6 month