

Leop. Siegle



Gegr. 1872

www.siegle.de

Wir empfehlen Ihnen unseren Online-Katalog für die
Kunststofftechnik / Kunststoffe

Stätzlinger Straße 53

86165 Augsburg

Tel. 08 21 / 79 05 - 0

Fax 08 21 / 79 05 - 155

www.siegle.de

KUNSTSTOFF- ZEICHNUNGSTEILE / KOMPONENTEN SPANEND BEARBEITET

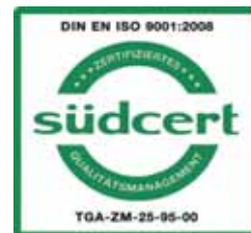
umweltorientiert
und leistungsstark

... gedreht, gefräst, geschnitten,

gebohrt und genutet –

auch fix und fertig zu einbau-
fertigen Komponenten montiert
(bzw. verschweißt)

aus einer Hand!



AUGSBURG

MÜNCHEN

REGENSBURG

WÜRZBURG

Siegle macht's ... Siegle kann's ... Siegle hat's ...



Si-grün – Si-natur – Si-schwarz (spez. Gewicht 0,935)

Klassiker des hochmolekularen Polyethylens ...

- kerbschlagzäh und reißfest ...
– speziell auch bei Minustemperaturen ...
- resistent gegen Spannungsrißkorrosion ...
- chemikalienbeständig – leicht und preiswert
- für den Maschinenbau, die Lebensmittel-
technik und die Chemie

in allen Variationen als Dreh-, Fräs- und Zuschnittteil wie Führungsrolle, Zahn- und Kettenrad, Buchse, Führungs- und Gleitleiste oder -schiene, Förderschnecke und Schneidtafelauflage und viele andere Zwecke!



SIEGOPOL (spez. Gewicht 1,41)

Klassiker des Gleitens ...

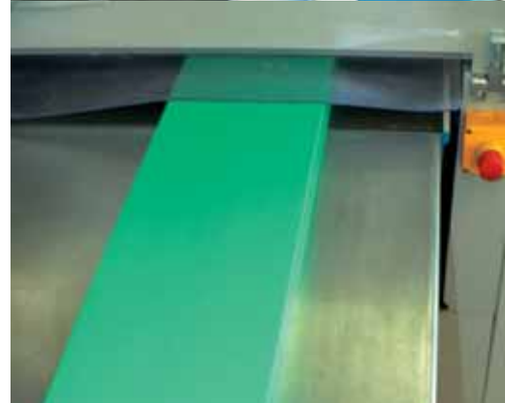
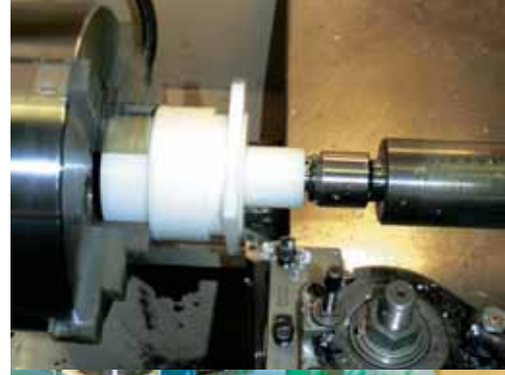
- mit geringster Feuchtigkeitsaufnahme ...
- verschleißfest und gleitfreudig ...
- dimensionsstabil und ermüdungsfest auch bei
Minustemperaturen ...
- gute bis sehr gute Chemikalienbeständigkeit ...
- mechanisch hoch belastbar ...
- für den Maschinen- und Anlagenbau ...
in allen Variationen als Dreh- und Frästeil ...

SIEGOMID (spez. Gewicht 1,14)

- selbstschmierend, da mit Spezialöl modifiziert ...
- ideal für hochbeanspruchte Gleit-
und Verschleißteile ...

- der Gleitlagerwerkstoff für:
● Lagerbuchsen, Zahn- und Kettenräder
● Gleit- und Führungsplatten, Führungskurven
- für extreme Belastungen und
Geschwindigkeiten ...
- bei besonders rauen Bedingungen
(Sand- bzw. Staubeinwirkungen)
gegenüber Stahl, Gusseisen und Bronze
- mit äußerst niedrigem Reibwert und
geringen Verschleißraten

- mit herabgesetzter Feuchtigkeitsaufnahme ...



... kundenspezifische Zeichnungsteile für den Maschinen-, Anlagen- und Apparatebau, die Verfahrenstechnik – auch a



Nach Ihren Zeichnungen aus:

- Hart-PVC
 - Polyethylen (PE, PE-HM)
- Polyamid (PA 6, PA 6.6, PA 6 G)
- Delrin (POM)
- Teflon (PTFE)
- Polypropylen (PP)
- Acrylglas (PMMA)
- Polycarbonat (PC)
- Hartgewebe (Typ 2082)
- Hartpapier (Typ 2061)

und auch aus High-Tech-Werkstoffen wie z. B.:

- Polysulfon (PSU)
- Polyethersulfon (PES)
- Polyetheretherketon (PEEK)
- Polyetherimid
- PPS
- Guss-Glas-Kugel (PA 6 GGK)
 - PVDF



Ein moderner Maschinenpark und erfahrene, qualifizierte Mitarbeiter garantieren höchste Präzision.



... Siegle hat's ... Siegle macht's ... Siegle kann

nik – auch als Komponente (Baugruppe) einbaufertig montiert (bzw. verschweißt) vom WHG-Fachbetrieb

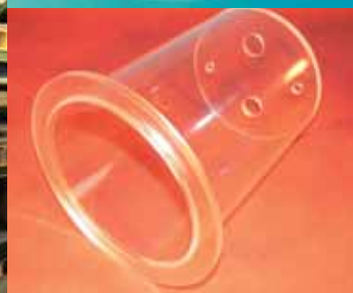
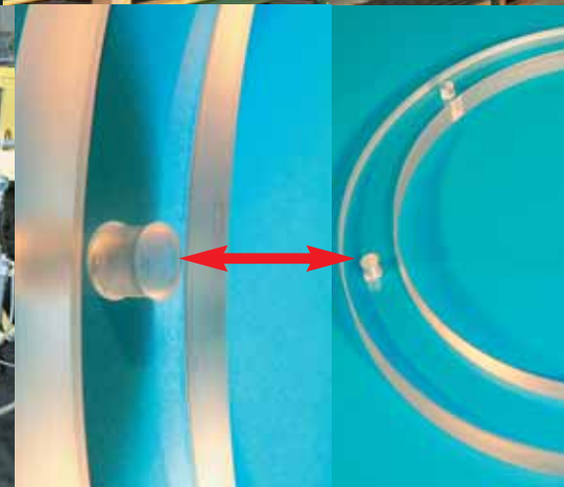
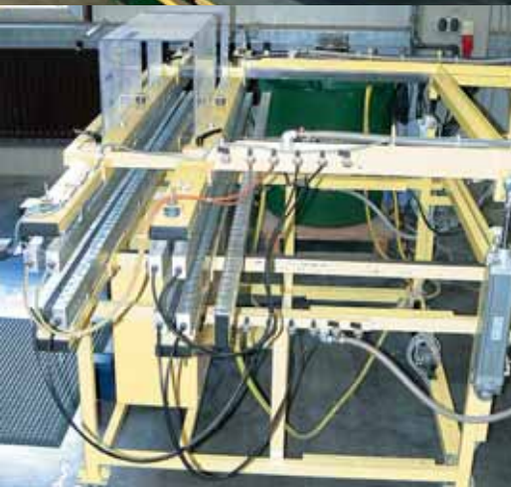


kann's ... **Stegle** hat's ... **Stegle** macht's ...

... in transparenter Ausführung aus Acrylglas (PMMA), Polycarbonat (PC), Hart- und Weich-PVC



... bestens sortiert in transparenten Halbzeugen ...
Unser Lager ist ihr Lager ...





Gegr. 1872

Stätzlinger Straße 53

86165 Augsburg

Tel. 08 21 / 79 05 - 0

Fax 08 21 / 79 05 - 155

www.siegle.de

info@siegle.de



ÜBERALL IN

SÜDDEUTSCHLAND

GANZ IN

IHRER NÄHE

81375 München „Süd“
Waldwiesenstraße 8 a
81207 München
Postfach 60 07 13
Telefon (089) 70 30 81
Telefax (089) 700 43 82
E-Mail: Muenchen@siegle.de

93509 Regensburg „Ost“
Im Gewerbepark D 19 A
93026 Regensburg
Postfach 445
Telefon (0941) 4 70 50 / 59
Telefax (0941) 4 58 99
E-Mail: Regensburg@siegle.de

97084 Würzburg „Nord“
Winterhäuser Straße 67
Telefon (0931) 6 50 28 / 29
Telefax (0931) 61 25 08
E-Mail: Wuerzburg@siegle.de

... im Schnell-Lieferservice als Plattenzuschnitte und als Rohrabchnitt aus allen Werkstoffen

Lieferübersicht für Zuschnitte im Schnell-Lieferservice
... auch gebohrt, gefräst, gekantet, ausgespart, usw.

Typen	Stärken																		
	0,5	1	1,5	2	3	4	5	6	7	8	10	12	15	16	20	25	30	40	50
Si-natur (PE-HM)				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Si-grün (PE-HM)						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Si-schwarz (PE-HM)						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kastolen (PE-HM)									•		•								
Acrylglas extrudiert (PMMA)				•	•	•	•												
Acrylglas gegossen (PMMA)										•	•	•	•		•				
Makrolon (PC)	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
PVC-hart dunkelgrau	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•
PVC-hart transparent				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
PVC-weich honiggelb	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
PVC-weich transparent									•		•								
Hostalit-Z weiß (PVC)				•	•	•	•												
Hostalit-Z hellgrau (PVC)				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
Polypropylen (PP)				•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•			
Polyamid 6 (PA6)	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•
Siegomid (ölnetztes PA6-Guss)										•	•	•	•		•				
Siegopol (POM, Delrin)										•	•	•	•		•	•	•	•	•
PTFE	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•						
Hartgewebe Typ 2082										•	•	•	•		•	•	•	•	•
Hartpapier Typ 2061	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•

Lieferübersicht für Rohrabchnitte im Schnell-Lieferservice

HART-PVC-ROHRE dunkelgrau

Außen-Ø / Wandst.

- 6 x 1,0 mm
- 8 x 1,0 mm
- 10 x 1,2 mm
- 12 x 1,0 mm
- 12 x 1,4 mm
- 16 x 1,2 mm
- 16 x 1,8 mm
- 20 x 1,5 mm
- 20 x 2,3 mm
- 25 x 1,5 mm
- 25 x 1,9 mm
- 25 x 2,8 mm
- 32 x 1,8 mm
- 32 x 2,4 mm
- 32 x 3,6 mm
- 40 x 1,9 mm
- 40 x 3,0 mm
- 40 x 4,5 mm
- 50 x 2,4 mm
- 50 x 3,7 mm
- 50 x 5,6 mm
- 63 x 3,0 mm
- 63 x 4,7 mm
- 63 x 7,0 mm
- 75 x 1,8 mm
- 75 x 3,6 mm
- 75 x 5,6 mm
- 90 x 1,8 mm
- 90 x 4,3 mm
- 90 x 6,7 mm
- 110 x 2,2 mm
- 110 x 5,3 mm
- 110 x 8,2 mm
- 125 x 2,5 mm
- 125 x 6,0 mm
- 140 x 2,8 mm
- 140 x 6,7 mm
- 160 x 3,2 mm
- 160 x 7,7 mm
- 200 x 4,0 mm
- 225 x 4,5 mm

PE-ROHRE schwarz

Außen-Ø / Wandst.

- 25 x 2,3 mm
- 25 x 3,5 mm
- 32 x 2,9 mm
- 50 x 2,9 mm
- 63 x 3,6 mm
- 63 x 5,8 mm
- 75 x 6,8 mm
- 90 x 5,1 mm
- 90 x 8,2 mm
- 110 x 6,3 mm
- 125 x 3,1 mm
- 140 x 8,0 mm
- 250 x 6,8 mm

PE-ROHRE

Außen-Ø / Wandst.

- 20 x 1,9 mm
- 25 x 2,3 mm
- 32 x 2,9 mm
- 40 x 3,7 mm
- 50 x 4,6 mm
- 63 x 5,8 mm
- 75 x 4,3 mm
- 90 x 8,2 mm
- 125 x 11,4 mm
- 200 x 4,9 mm
- 225 x 5,5 mm

ACRYLGLAS-ROHRE farblos, extrudiert

Außen-Ø / Wandst.

- 10 x 1,5 mm
- 12 x 2,0 mm
- 13 x 1,5 mm
- 15 x 2,0 mm
- 20 x 2,0 mm
- 25 x 2,0 mm
- 30 x 3,0 mm
- 40 x 3,0 mm
- 50 x 4,0 mm
- 60 x 3,0 mm
- 70 x 5,0 mm
- 80 x 5,0 mm
- 90 x 5,0 mm
- 100 x 5,0 mm
- 110 x 5,0 mm
- 120 x 5,0 mm



... IN ALLEN FORMEN UND MM-GENAU



... in allen Formen und mm-genau. ... schnell und kostengünstig!



LS-Werkbild: ... beim Schneiden von Kunststoffrohren

Für nicht aufgeführte Rohrdimensionen empfiehlt es sich, mit uns Rücksprache zu nehmen. Dieses Verzeichnis erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

... schnell und termingerecht!

Zuständig für Beratung und den Verkauf im Stammhaus Augsburg:

Für spanend gefertigte Kunststoff-Zeichungsteile einschließlich Zuschnitten:
GB F 39/83 – Tel. 08 21 / 79 05 - 153 / -161 / -157 – Fax 08 21 / 79 05 - 222 – www.siegle.de

Für Komponenten (Baugruppen):
GB F 39/TD 28/TD 27 – Tel. 08 21 / 79 05 - 154 / -175 – Fax 08 21 / 79 05 - 222 – www.siegle.de

Siegle macht's ... Siegle kann's ... Siegle hat's ...

Feb. 2012