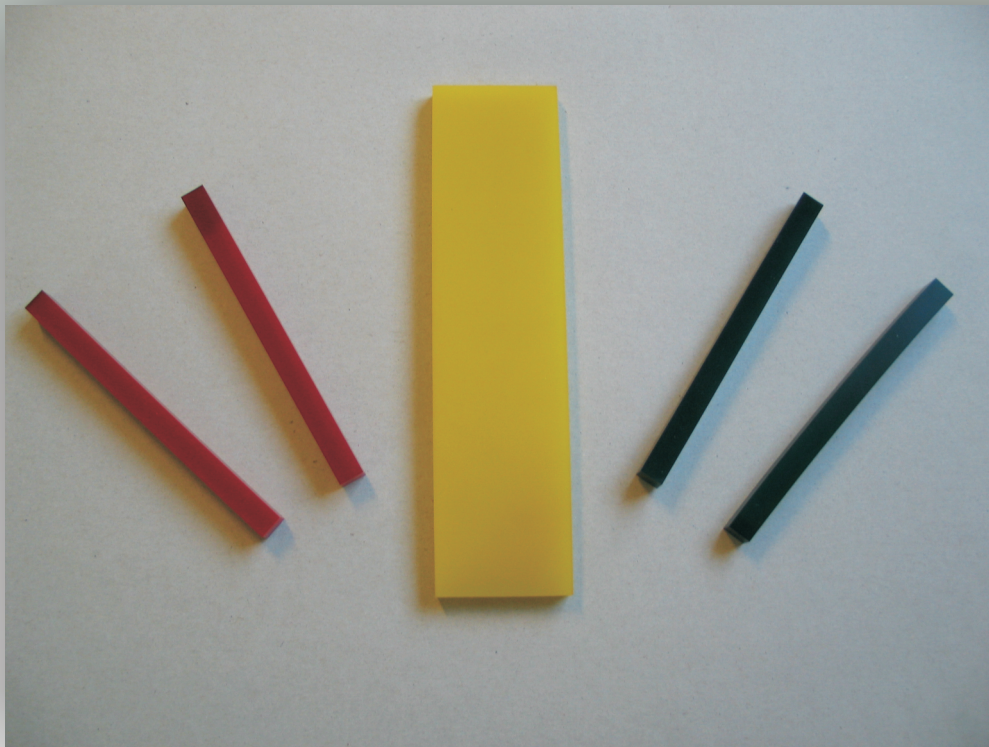


CADiLAC Laser



- Viele Größen und Profile lieferbar
- Farbcode für einfache Erkennung der Härte
- Hohe Abriebfestigkeit, alterungsbeständig
- blasenfreie und homogene Materialstruktur
- Füllstoff- und weichmacherfrei

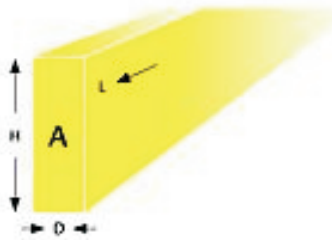
GummiRakel



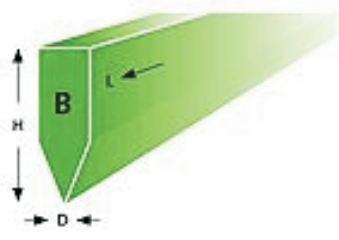
Alle aufgeführten Profilarten (Profil A, B und D) weisen nach DIN 7715 eine Abmessungstoleranz von +/- 0,5 mm auf. Die Längentoleranz entspricht +/- 1 mm. Weitere Größen und Profile auf Anfrage.

Standardprofile

Profil A, rechteckig
Shorehärte
65° - 70° / grün
75° - 80° / gelb
85° - 90° / weiß



Profil B, angeschrägt
Shorehärte
65° - 70° / grün
75° - 80° / gelb
85° - 90° / weiß



Profil D, quadratisch
Shorehärte
60° / gelb
70° / rot
75° / grün
80° / blau
90° / natur



Profil Spezifikationen

Profil A, rechteckig			Profil B, angeschrägt			Profil D, quadratisch		
L in mm	H in mm	D in mm	L in mm	H in mm	D in mm	L in mm	H in mm	D in mm
3000	25	5	1000	25	5	310	9,5	9,5
3000	30	5	1000	40	5			
3000	30	10						
3000	40	5						
3000	35	7						
3000	40	7						
3000	40	8	Farbcodier. Profil A u. B			Für Dickschichtmasch.		
3000	40	10	Shorehärten		Norm	Shorehärten		Farbe
3000	50	8	65° - 70° / grün A DIN 7715			60°	gelb	
3000	50	10	75° - 80° / gelb A DIN 7715			70°	rot	
3000	70	10	85° - 90° / weiß A DIN 7715			75°	grün	
						80°	blau	
						90°	natur	

GummiRakel

Erstausgabe 22.06.2009, Stand 11.01.2013, Änderungen vorbehalten

CADiLAC Laser



CADiLAC Laser GmbH
Boschring 2
D-91161 Hilpoltstein
Tel. +49 9174 4720-0
Fax +49 9174 4720-50
www.cadilac-laser.de
info@cadilac-laser.de

