

# Übersicht der Volumen und Gießstärken der flexiblen BIOTHAN -Klarharze

Diese Angaben sind auch gültig für die Harze 2 MD 1790 / 2 MD 1791

Produkt	Min. Volumen	Max. Volumen	Min. Wandstärke	Max. Wandstärke
2 MD 1770 RSS	10 g	200 g	1 mm	5 mm
2 MD 1770 RS	10 g	350 g	1 mm	8 mm
2 MD 1770 S	50 g	500 g	3 mm	12 mm
2 MD 1770 N	100 g	1 500 g	5 mm	25 mm
2 MD 1770 L	250 g	3 000 g	10 mm	60 mm
2 MD 1770 XL	500 g	10 000 g	10 mm	120 mm
2 MD 1770 XXL	500 g	20 000 g	20 mm	500 mm



Silitech AG/SA  
 Worbstrasse 173  
 CH-3073 Gümligen  
 Tel. ++41 (0) 31 398 50 70  
 Fax ++41 (0) 31 398 50 80  
 info@silitech.ch  
 www.silitech.ch

## Angaben für 200 gr. Mischung bei einer Gießstärken von 15mm

Einstellung	Pot-life 200gr	Entformbarkeit	Endhärte
RSS	< 5 Minuten	15 Minuten	2 Stunden
RS	5 - 10 Minuten	30 Minuten	3 Stunden
S	15 - 20 Minuten	60 Minuten	4 Stunden
N	30 - 40 Minuten	120 Minuten	8 Stunden
L	50 - 60 Minuten	180 Minuten	3 Stunden bei 80°C
XL	80 - 100 Minuten	300 Minuten	3 Stunden bei 80°C
XXL	> 120 Minuten	> 8 Stunden	3 Stunden bei 80°C

## Wichtige Infos

Formen müssen trocken sein und dürfen keine Rückstände von Epoxy, PU oder Polyester haben.  
 Die Komponenten müssen vor Gebrauch gut aufgemischt werden.

Langsamere Einstellungen härten bei Wärmezugabe ohne weiteres aus. Die Harze können auch auf 30-40°C v orgewärmt werden, was die Topfzeit reduziert. Dünne Teile sollten im Ofen nachgetempert werden.

**Bitte beachten Sie die Bedienungsanleitung und die Datenblätter.**

Cossonay, 17. November 2004