

# 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