



## *Techn. Merkblatt*

### **Techn. Werte für Nr. 13 ALFO-POX Kunststoff**

Pigmentiertes, gefülltes Zweikomponenten-Epoxyd-Flüssigharz  
lösemittelfrei

#### *ca. Angaben*

..... Druckfestigkeit	75 N/mm <sup>2</sup> .....
..... Biegezugfestigkeit	58 N/mm <sup>2</sup> .....
..... Dichte	1,5 g/cm <sup>3</sup> .....
..... Elastizitätsmodul	550 N/mm <sup>2</sup> .....
..... Abrieb nach Taber	10 mg/30cm <sup>2</sup> (CS 10/1000 U/1000g) .....
..... Härte - Shore D	67 .....
..... Linearer Schrumpf	0,1 % .....
..... Vergilbungsverhalten	gute Stabilität .....
..... Temperaturbeständigkeit C°.	110° .....
<b>Haftfestigkeit</b>	
<b>auf Beton</b>	<b>Betonbruch</b>
..... voll belastbar/Tage	5 .....
..... Begehbar bei 20° C, Std.	24 - 30 .....
..... chemikalienbeständig nach	7 Tagen .....

Obige Angaben beziehen sich auf Aushärtungstemp. von + 20° C.

Auf Grund der Vielfalt der einzusetzenden Materialien bei unterschiedlichen Bedingungen sind je nach Temperatur, Rezeptur und Verlegeart abweichende Daten möglich.