

## Technisches Datenblatt

# AU30 AXOL Flachdach-Abdichtung EASY

**Lösemittelfreier, rissüberbrückender, gebrauchsfertiger Flüssigkunststoff**



### Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
<b>Ungehärtetes Dichtungsmittel</b>		
Basis:	Hybridpolymer	
Aussehen (flüssig):	Grauer Dichtstoff mit niedriger Viskosität	
Aushärtungsmechanismus:	Feuchtigkeitshärtend	
Spezifisches Gewicht:	1,4 bis 1,5g / cm <sup>3</sup>	
Hautbildungszeit:	20 bis 40 Min. bei 23 °C und 50 % r.F.	
Aushärtezeit:	ca. 3 Std. (1 mm Schicht) bei 23 °C und 50 % r.F.	
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +40 °C	
<b>Ausgehärtetes Dichtungsmittel</b>		
Härte Shore A:	25 bis 30	ISO 868
Volumenänderung:	< 3 %	ISO 10563
Reißdehnung:	280 bis 380 %	ISO 37 Teil 1
Zugfestigkeit:	1,0 bis 1,2 N / mm <sup>2</sup> 100 %: 0,6 bis 0,7 N / mm <sup>2</sup>	ISO 37 Teil 1
Wasserundurchlässigkeit:	Wasserundurchlässig	DIN 1048
Begehbar:	P2 (mäßig)	

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

1/2



## Technisches Datenblatt

Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +80 °C	
Lagerbeständigkeit:	12 Monate	
Lagerung:	Trocken	

Um eine Gewährleistung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Verarbeitungsanleitung.

2/2