



Technisches Datenblatt

AU30 AXOL Flachdach- Abdichtung EASY

**Lösemittelfreier, rissüberbrückender,
gebrauchsfertiger Flüssigkunststoff**



Außen

Technische Daten:

Eigenschaften	Wert	Norm
Ungehärtetes Dichtungsmittel		
Basis:	Hybridpolymer	
Aussehen (flüssig):	Grauer Dichtstoff mit niedriger Viskosität	
Aushärtungsmechanismus:	Feuchtigkeitshärtend	
Spezifisches Gewicht:	1,4 bis 1,5 g/cm ³	
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	
Ausgehärtetes Dichtungsmittel		
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 ² 100 %: 0,6 bis 0,7 N/mm ²	ISO 37 Teil 1
Wasserundurchlässigkeit:	Wasserundurchlässig	DIN 1048
Begehr:	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 Verarbeitunganleitung.

2/2