

# Beständigkeitsliste SCHÖNOX AB

## SCHÖNOX AB

- Vlieskaschierte Abdicht- und Entkopplungsbahn
- Für innen und außen geeignet
- Einsetzbar in den Feuchtigkeitsbeanspruchungsklassen **A**, **B** und **C**



FÜRS HANDWERK EINFACH BESSER.

# Beständigkeitsliste SCHÖNOX AB

Medium	Konzentration [%]	Beständigkeit	Bemerkung
Kochsalzlösung		+	
Schwefelsäure	20	+	
Natronlauge	50	+	
Ameisensäure	5	+	
Zitronensäure	10	+	
Milchsäure	10	+	
Aceton		+	
Ammoniak		+	
Natriumhypochlorid	13	(+)	
Wasserstoffperoxid	30	+	
Natriumcarbonat		+	
Planzenöl		+	
Prüfgemisch A 20/NP II der Fa. Haltermann		-	Prüfflüssigkeit für Mediengruppe: „Heizöl EL, ungebrauchte Verbrennungsmotorenöle und Kfz-Getriebeöle, Gemische aus gesättigten und aromatischen Kohlenwasserstoffen mit einem Aromatengehalt von $\leq$ Gew.-% und einem Flammpunkt $> 55$ °C“
Methanol		+	Prüfflüssigkeit für Mediengruppe: „Alle Alkohole und Glykoether“
Kalkmilch $\hat{=}$ Calciumhydroxid	20	+	
Essigsäure	5	+	
Milchsäure	5	+	
Salzsäure	3	(+)	

- + beständig; bei Dauereinwirkung von 7 Tage bei 23 °C erfolgt keine Erweichung oder Zerstörung des Prüfkörpers
- (+) bedingt beständig; bei vorübergehender – auch wiederholter – Einwirkung beständig
- nicht beständig; Schädigung der Prüfkörper innerhalb von 24 bis 72 Stunden Einwirkung

**SCHÖNOX empfiehlt:**  
Mit dem neuen rollfähigen  
Dichtkleber **SCHÖNOX iFIX®**  
verkleben Sie Abdichtbahnen  
**min. 40% schneller als zuvor.**

Die entsprechenden Produktdatenblätter, einschlägigen Empfehlungen und Richtlinien, sowie DIN/EN-Vorschriften sind zu beachten.  
Stand: 08/2019