

Weich – PVC Sockelleisten
 Artikel Nr.: WSL 100/20 (10340)

Produktbeschreibung:	Weich - PVC Sockelleiste zum Kleben
Farben:	lt. Katalog
Verpackung:	2 Rollen a 50 Meter im Karton = 100 Meter
Werkstoff:	PVC-WEICH Calcium-Zink Stabilisiert mit DINP Weichmacher Blei-, Cadmium- und Asbestfrei

Werkstoffeigenschaften:

Dichte DIN 53479:	1,52 g/cm ³
Shorehärte DIN 53505:	87° ±3° A
Zugfestigkeit DIN 53555:	> 10 N/mm ²
Reißdehnung DIN 53455:	> 300 %
Brandbeständigkeit	Brandklasse B2 = nicht tropfend Das Produkt ist im Brandfall selbstlöschend

Beständigkeit gegen Säuren und Laugen

Schwefelsäure	bis 60 %	beständig
Essigsäure	bis 60 %	beständig
Salzsäure	bis 37 %	beständig
Natronlauge	bis 10 %	beständig
Öle und Fette		bedingt beständig, d.h. muss von Fall zu Fall geprüft werden
Petroleum		nicht beständig

Lösungsmittel

z.B. Cyclohexanon	nicht beständig
Tetrachlorkohlenstoff	nicht beständig
Essigester	nicht beständig

Die genannten Daten sind Mittelwerte aus unserer laufenden Qualitätsprüfungen. Sie befreien den Abnehmer nicht von Eigenen Prüfungen, insbesondere hinsichtlich der Eignung des Produkts für einen speziellen Einsatzzweck.

APU Schönberg GmbH
Qualitätssicherung