

HADALAN[®] Thixopox 22E

Chemikalienbeständigkeit in Anlehnung an EN 13529

Prüfmedium	Beständigkeit (6 h)	Beständigkeit (24 h)	Beständigkeit (4 d)	Beständigkeit (7 d)	Beständigkeit (15 d)	Beständigkeit (32 d)
Essigsäure 10 %	+	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
Natriumhydroxid 20 %	+	+	+	+	+	+
Ethanol / IPA 1:1	+	+	+	+	+	+
Testbenzin	+	+	+	+	+	+
Xylol	+	(+)	(+)	(+)	(+)	(+)
Salzsäure 20 %	+	+	+	+	+	(+)
Schwefelsäure 20 %	+	+	+	+	(+)	(+)
Dieselöl	+	+	+	+	+	+
Skydrol	+	+	+	+	+	+

- + keine Änderung der Oberfläche
- (+) Oberfläche mit leichtem Glanzverlust oder Verfärbung
- Oberfläche quillt an bzw. löst sich auf