

## Beständigkeitsliste "einza (mix) Lawidur 2-K-PU-Buntlack und 2-K-PU-Klarlack

Chemikalie	Belastungszeitraum	
	24 Std.	15 Min.
Aceton	4-3	4-3
Ammoniak (25%ig)	5	5
Bariumchlorid (10%ig)	5	5
Butylacetat	3	4-3
Dieselmotorenkraftstoff	5	4
Ethanol	3	4-3
Natronlauge (50%ig)	5	3
Natriumnitrit (10%ig)	5	5
Phosphorsäure (10%ig)	5	5
Salpetersäure (65%ig)	1	2-1
Salzsäure (10%ig)	5	5
Salzsäure (32%ig)	2	3
Tetrachlorethan	1	3-2
Toluol	4	4-3
Dest. Wasser	5	5
Wasserstoffperoxid (10%ig)	5	5
Ammoniumacetat (10%ig)	5	5
Ammoniumchlorid (10%ig)	5	5
Chlorbleichlauge (12%ig)	5	5
Eisen (III)-sulfat (10%ig)	5	5
Natriumsulfat (20%ig)	5	5
Natriumchlorid (10%ig)	5	5
Natriumhydrogencarbonat (20%ig)	5	5
Kalilauge (50%ig)	5	5



### Bewertung:

5	Keine sichtbare Veränderungen (keine Beschädigungen)
4	Leichte Glanz- oder Farbänderungen
3	Leichte Markierungen auf der Oberfläche
2	Starke Markierung oder ein Bereich, in dem die Prüfoberfläche leicht geschädigt ist.
1	Starke Markierung oder ein Bereich, in dem die Prüfoberfläche deutlich geschädigt ist.