

## Resistentielijst Holdbar Vloer Topcoating Extra *Transparante 2 componenten PU topcoating*

Versie 3, 21-03-2019

Applicatie 20°C, 60% RLV, 2 lagen van 100 gram/m<sup>2</sup> op epoxy ondergrond, 14 dagen droogtijd.

Stof	Conc. m%	inwerktijd	Classificatie
water		6 dagen	0
zoutoplossing (natriumchloride)	5%	6 dagen	0
koffie		6 dagen	0
rode wijn		24 uur	0
ketchup		24 uur	0
aceton	100%	1 uur	1
alcohol	96%	24 uur	1
zwavelzuur	10%	24 uur	0
zwavelzuur	20%	24 uur	0
zoutzuur	10%	24 uur	0
zoutzuur	20%	24 uur	0
azijnzuur	10%	24 uur	0
zure reiniger (onverdund)		24 uur	0
alkalische reiniger (onverdund)		24 uur	0
natriumhydroxide (natronloog)	10%	24 uur	0
ammonia	8%	24 uur	0
lijnzaadolie		6 dagen	0
Huidvetten		6 dagen	0
olijfolie		6 dagen	0
hete olijfolie <100°C		5 minuten	0
Diesel		24 uur	0
Diesel		6 dagen	0
E10 benzine brandstof		24 uur	0
natriumhypochlorid	10%	1 uur	0
DOT4 Remvloeistof		24 uur	0
HOT TIRE resistentie 60°C		1 uur	0

verklaring van de classificatie:	0	geen zichtbare veranderingen
	1	zeer lichte verandering in glans/kleur
	2	duidelijke verandering in glans/kleur, geen beschadiging van de film
	3	sterke markering zichtbaar, film licht beschadigd
	4	sterke markering zichtbaar, film duidelijk aangetast
	5	Film sterk beschadigd, opgelost, eventueel onthecht

Resistentielijst [Holdbar Vloer Topcoating Extra](#)