

## Resistentielijst Holdbar Vloer Topcoating

### Transparante 2 componenten PU topcoating

Versie 2, 22-06-2018

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
alcohol	48%	24 uur	1*
zwavelzuur	10%	24 uur	0
zoutzuur	10%	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	1*
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	1
natriumhypochlorid	10%	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

*\*film licht verweekt na verwijdering belasting, maar herstelt na 24 uur.*

Resistentielijst [Holdbar Vloer Topcoating](#)