



# Kemikalieresistens

## NM Golv 20

Utg: 2013-12-13

Ers:

Rev:

10 % Ammoniaklösning	++	<b>Nyckel</b>	
Bensin	+	++++	Beständig under tolv månaders testperiod
Destillerat vatten	++++		
Dieselolja	+++	+++	Beständig under tolv månaders testperiod, men ger färgförändring
20 % Etylalkohol	++		
Etylenglykol	++++	++	Begränsad beständighet, spill bör torkas upp
10 % Fosforsyra	++++		
Koksaltlösning koncentrerad	++++	+	Starkt begränsad beständighet, spill bör torkas upp omedelbart
10 % Mjölksyra	++		
Motorolja SAE 30	+++	-	Ej beständigt
5 % Natriumhydroxidlösning	++++		
10 % Natriumhydroxidlösning	++++		
10 % Salpetersyra	++		Nils Malmgren AB utför kemikalieresistenstester genom att helt sänka ner en provbit i testvätskan. Provet tas upp en gång i månaden under ett år för att mätas och okulärt besiktigas.
10 % Saltsyra	++		För kemikalier som inte återfinns i listan, kan vi göra accelererade tester för att ge besked om resistens.
Skydrol	++		
10 % Svavelsyra	++		
5 % Ättiksyra	++		
10 % Ättiksyra	+		Spill av lättflyktiga ämnen, t.ex. aceton, förorsakar sällan skador på underlaget.

### NILS MALMGREN AB

Box 2039  
S-442 02 YTTERBY

Tel: 0303-936 10  
Fax: 0303-928 55

*Kvalitetscertifierade sedan 1990*

E-post: [info@nilsmalmgren.se](mailto:info@nilsmalmgren.se)  
Hemsida: [www.nilsmalmgren.se](http://www.nilsmalmgren.se)