

Tabel 7

Kemikaliebestandighed for bitumen og polymerbitumen

Materiale	Temperatur 20 °C	Materiale	Temperatur 20 °C
Ammoniakvand 5%	A	Oliebaseret træbeskyttelse	C
Citronsyre 5%	A	Organiske opløsningsmidler	C
Dieselolie/fyringsolie	C	Oxalsyre 5%	A
Eddikesyre 5%	B	Papirmasse	A
Ethylenglykol 30%	A	Parafin	C
Ethanol 20%	A	Phenol	C
Glycerin	A	Salpetersyre 5%	A
Gylle (ajle)	A	Salpetersyre > 10%	B
Husholdningsspildevand	A	Salpetersyre > 30%	C
Havvand	A	Saltsyre 10%	A
Kalciumklorid 10%	A	Saltsyre konc.	C
Kalciumcarbonat, mt. opslm.	A	Sukkeropl. konc.	A
Kaliumcarbonat 5%	A	Sukkerroester	A
Kaliumklorid 10%	A	Svovlsyre < 25%	A
Kromsyre 5%	C	Svovlsyre konc.	C
Myresyre 5%	B	Sæbeopløsning konc.	A
Mælkesyre 5%	A	Vand (drikkevand)	A
Natriumcarbonat 5%	A	Vin 10%	B
Natriumklorid 10%	A	Vineddike	B
Natriumhydroxyd 20%	A	Øl	A
Natriumhypochlorit 5%	B		

A= Upåvirket

B= Let overfladiske angreb

C= Fremtrædende angreb, produktet nedbrydes