

EPOKATE lattianpäällysteen kemiallisen kestävyden taulukko

Kemiallinen	CAS nr	Keskittyminen	Epokate CHEM		Epokate LAKK		Epokate LAKK-3		Epokate SL	
			lyhytaikainen	pitkäaikainen	lyhytaikainen	pitkäaikainen	lyhytaikainen	pitkäaikainen	lyhytaikainen	pitkäaikainen
Rikkihappo	7664-93-9	96%	++	-	+	-	++	-	+	-
		59%	+++	++	++	+	+++	++	++	+
		10%	+++	++	++	++	+++	++	++	+
Suolahappo	7647-01-0	37%	+++		++		+++		++	
		22%	+++		++		+++		+++	
		4%	+++		++		+++		+++	
Fosforihappo	7664-38-2	85%	++	++	++	+	++	++	++	+
		18%	++	++	++	++	++	++	++	+
Typpihappo	7697-37-2	70%	-	-	-	-	-	-	-	-
		50%	+++		++		+++		+++	
Etikkahappo	64-19-7	99%	+++		++		+++		++	
		75%	+++		++		+++		++	
		10%	+++		++		+++		++	
Natriumhydroksidia	1310-73-2	tydyttynyt	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++	+++
Ammoniumhydroksidi	1336-21-6	29%	+++		+++		+++		+++	
		4%	+++		+++		+++		+++	
N, N-dimetyyliformamidia	68-12-2	99%	+++		+++		+++		++	
Vetyperoksidi	7722-84-1	33%	+++	++	++	++	+++	++	+++	++
		3%	+++		+++		+++		+++	
Metanoli	67-56-1		+++		+++		+++		+++	
Etanoli	64-17-5	99%	+++		+++		+++		+++	
		50%	+++		+++		+++		+++	
1-Propanoli	71-23-8		+++		+++		+++		+++	
Butaan-1-ool	71-36-3		+++		+++		+++		+++	
Di-isopropyylieetteristä	108-20-3		+++		+++		+++		+++	
Asetoni	67-64-1		+++		+++		+++		+++	
Kloroformi	67-66-3		+++		+++		+++		+++	
Bentseeni	71-43-2		+++		+++		+++		+++	
Metyylibentseeni	108-88-3		+++		+++		+++		+++	

- +++ Erittäin hyvä käyttökelpoisuus materiaalin toimivuusrajalta. Kemikaaleja kestäviä, ei väriä ja pintarakenne muutoksia
- ++ Kohtuullinen käyttökelpoisuus. Havaittava väriä tai pintarakenne muutos
- + Rajallinen käyttökelpoisuus. Merkittävä väriä tai pintarakenne muutos
- ei ole kestävä

