

Malliesimerkki: Kemikaaliriskien arviointi lattianpinnoitusyrityksessä

KEMIALLISTEN TEKIJÖIDEN AIHEUTTAMIEN RISKIEN ARVIOINTI							
Yritys:		Pinnoitustaiturit Oy		Päiväys:			
				Allekirjoitus:			
* KTT = käyttöturvallisuustiedote				Nimenselvennys ja työtehtävä/asema:			
ALTISTEET			ALTISTUMINEN			JOHTOPÄÄTÖKSET	
1. Kemikaali kauppanimellä tai muu työssä esiintyvä altiste	2. KTT:n* päiväys	3. Vaara-ominaisuudet (vaaralausekkeet KTT:n kohdasta 2)	4. Tehtävä-nimikkeet	5. Altistumisen kuvaus ja käyttömäärä/työkohde/pv	6. Toteutuneet suojele-toimenpiteet	7. Riskitaso: H: Hengitystiet I: Iho ja silmät	8. Tarvittavat lisätoimenpiteet: (aika ja vastuhenkilö)
<i>Uretaanipohjaste:</i>							
Teknodur A (polyoli)	1.1.2010	R10, R20	kaikki pinnoittajat	-Roiskemahdollisuus, haihtuminen levityksessä - 1 kg/työkohde/päivä	Nahkakäsineet	H: kohtalainen I: kohtalainen	Tehokkaammat suojakäsineet; otetaan käyttöön nitrilikumi-pinnoitetut käsineet ja hengityksensuojain TH3A2P
Teknodur B (kovete)	1.1.2010	R10, R20, R37, R43	kaikki pinnoittajat	-4 kg/työkohde/päivä -sama käyttötapa kuin edellä			
<i>Epoksipohjalakka:</i>							
Mastertop A (harts)	1.2.2011	GHS08 H315, H317	kaikki pinnoittajat	-Roiskemahdollisuus, haihtuminen levityksessä, märät käsineet -8 kg/työkohde/pv	Nahkakäsineet	H: Kohtalainen I: Merkittävä	Tehokkaammat suojakäsineet, otetaan heti käyttöön nitrilikumipinnoitetut käsineet ja hengityksensuojain TH3A2P
Mastertop B (kovete)	1.2.2011	GHS05 H302, H314, H317, H332	kaikki pinnoittajat	-3 kg/työkohde/pv -sama käyttötapa kuin edellä			
Normastic A (harts)	1.3.2012	GHS08 H315, H317	kaikki pinnoittajat		sama kuin ed.	sama kuin ed.	sama kuin ed.

Normastic B (kovete)	1.3.2012	GHS05 H302, H314, H317, H332	kaikki pinnoittajat		sama kuin ed.	sama kuin ed.	sama kuin ed.
<i>Epoksipintamaalaus jne</i>							
Epoksipöly		Ärsyttää hengitysteitä/ihoa ? (Ei luokiteltu)	kaikki pinnoittajat	pölyn leviäminen hengitysilmaan ja iholle hionnassa, viikoittain- kuukausittain	Kertakäyttöinen pölysuojain tarvittaessa	Riskiä vaikea arvioida, koska altiste ei ole luokiteltu?	-Yhteydenotto työterveyshuoltoon -Harkitaan pölynpoistomenetelmien ja hengityksen/ihonsuojauksen tehostamista
<i>Ohenteet:</i>							
Teknosolv	1.1.2005	GHS07 R10, R20/21, R37/38 R41, R51/53, R65	kaikki pinnoittajat	-haihtuu hengitysilmaan -satunnainen käsikosketus, roiskevaara -1 L/henk/pv	Vetokaappi- työskentely Nitriilikumikäsine et	H: kohtalainen I: kohtalainen	Ei lisätoimenpiteitä.
OH-liuotin	1.2.2010	R10, R20/21, R37/38		-ollut aiemmin käytössä, nyt enää harvoin	Nitriilikumikäsine et	H: vähäinen I: vähäinen	Ei lisätoimenpiteitä. Poistuu todennäköisesti kemikaalilistalta.
<i>Pesuaineet jne</i>							
Mäntynestesaiippua	1.8.2006	Ei vaaraluokitusta	kaikki pinnoittajat	-harvemmin käytössä, käsien ja työvälineiden pesu satunnaisesti	Kumi- tai muovikäsineet	H: merkityksetön I: vähäinen	Ei lisätoimenpiteitä