



Publicerat: 2017-02-22

Vinyl Locking L500 Comfort, Vinyl Locking L320 Comfort, Vinyl L500

LVT-klickgolv med "Engineered Luxury Vinyl Core" och akustikbaksida för läggning utan lim i offentliga lokaler, restauranger, butiker, kontor, skolor med mera. Installeras direkt på betonggolv, spånggolv eller liknande.

Version	1			
Leverantör	Idé Trading Sverige AB			
BVB ID	98019			
BSAB-kod (1 st) Visa ▾	MFK - Beläggningar av matta eller plattor av plast och tätskikt av plastmatta			
BK04 (0 st)	Uppgift saknas			
Användningsområde	Inomhus			
Artiklar (1 st) Visa ▾				
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (4 st) Visa ▾				

Drift- och underhållsrelaterade dokument (2 st)

[Visa](#) ▾

Innehåll

Ämne	Komponent	Mängd	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
Kalciumkarbonat		48,76%	471-34-1		
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer		38,03%	9002-86-2		

Diocetyl terephthalate (bis(2-ethylhexyl) benzene-1,4-dicarboxylate (DOTP)	4,32%	6422-86-2	
metylmetakrylat polymer (härdad)	1,92%	80-62-6	
Polyetylen, PE, hög densitet (HDPE), låg densitet (LDPE), linjär lågdensitetspolyeten	1,67%	9002-88-4	
Titandioxid (rutil), O2Ti	1,44%	1317-80-2	
Kalciumstearat	0,75%	1592-23-0	
Zinkstearat	0,75%	557-05-1	
Ethene, chloro-, homopolymer, chlorinated, CPVC	0,72%	68648-82-8	
Polyuretan skum	0,40%	9009-54-5	
Benzene, ethenyl-, polymer with 2-methyl-1,3-butadiene / Styrene-isoprene copolymer	0,13%	25038-32-8	
Natriumvätekarbonat	0,10%	144-55-8	
2-Propenoic acid, 2-ethyl-2-[[[(1-oxo-2-propenyl)oxy]methyl]-1,3-propanediyl ester, Trimetylolpropantriakrylat, TMPTA	0,03-0,06%	15625-89-5	H315 H317 H319
Högraffinerad mineralolja (Petroleum resins)	0,05%	64742-16-1	
Aktivt kol, Carbon Black, Char, from refuse burner, C.I. Pigment Black 7, Acetylene black, Carbon, amorphous	0,04%	1333-86-4	
2-Propenoic acid, homopolymer	0,02-0,035%	9003-01-4	
Polyuretan skum	0,01-0,025%	9009-54-5	

Kiseldioxid (amorft kisel)	0,005- 0,015%	112945-52-5	
Azodikarbonamid, C,C'- azodiformamid, C,C'- azodi(formamide)	0,01%	123-77-3	H334 K-övr
1-Butene, homopolymer	0,01%	9003-28-5	
Ultra Fresh KW 100	<0,01%	Övrigt, kemikalier	
Ultra-Fresh DM 25	<0,01%	Övrigt, kemikalier	
Produkten innehåller ämne/-n som omfattas av följande		Riskminskningsämnen Kandidatämnen SIN-list	

Bedömning ☐ Totalt ☐ Innehåll

- Visa bedömning på innehåll

- ✔ Producentintyg om ämnesinnehåll och halter finns, vilket möjliggjort bedömning mot nivå rekommenderas för respektive egenskapskriterium
- ✔ Allergiframkallande, Luftvägssensibiliserande (H334): $\leq 0,02\%$ av enskilt ämne
- ✔ Allergiframkallande, Hudsensibiliserande (H317): $\leq 0,1\%$ av enskilt ämne
- ✔ Produkten innehåller inte nanomaterial

- Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

5. Avfall och rivning

- Mindre än 70% av produkten är möjlig att återanvända.
- Energiåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ✓ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ✓ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- Uppgifter finns om emissioner. Maximal totalhalt VOC framgår men vilka enskilda ämnen som emitteras framgår inte.
- Uppfyller krav för accepteras för emissioner till innemiljö.

Uppfyller även krav för

