

STEICO LVL

---

Reviderat: 24.04.2018

Utskrivet: 24.04.2018

---

## 1. IDENTIFIERING AV ÄMNET/FÖRBEREDELSE AV FÖRETAGET

|  |   |
|--|---|
| Produktens namn                          | STEICO LVL  |
| Identifierad användning                  | Trämateriel för bärande, icke bärande och stöd konstruktioner som väggar, golv och takkonstruktioner  |
| Företag                                  | STEICO SE<br>Otto-Lilienthal-Ring 30<br>D-85622 Feldkirchen<br><br>Telefon: +49 (0)89 99 15 51 0<br>Fax: +49 (0)89 99 15 51 703<br>E-Mail: <a href="mailto:info@steico.com">info@steico.com</a> |
| Rådgivning<br>(Tyska)<br>Akut rådgivning | STEICO SE, Department of Application<br>Telefon: +49 (0)89 99 15 51 342<br>Telefon: +49 (0)89 99 15 51 342<br>Måndag till Fredag, 08.00 till 17.00  |

## 2. Giftiga ämnen

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>Klassificering</b> | Ingen<br>Produkten klassificeras inte som farlig enligt giltiga EU-förordningar i den senaste versionen |
|-----------------------|---|

### Särskild riskinformation för människor och miljö

Ingen varningsetikett för faror enligt giltiga EU-förordningar i senaste versionen

## 3. Sammansättning/Information om innehåll

|                |  |
|----------------|--|
| Sammansättning | Laminerat fanerträ med faner av gran och/eller tall. Bindning med fenolhartslim. |
| Giftiga ämnen  | Inga   |

## 4. Åtgärder för första hjälpen

|                      |   |
|----------------------|---|
| Generell information | Ingen medicinsk rådgivning behövs                       |
| Vid inandning        | Ingen   |
| Vid hudkontakt       | Ingen   |
| Vid ögonkontakt      | Vid kontakt från träfiberdamm med ögon skölj med vatten |
| Intag                | Ej tillämpligt  |

STEICO LVL

---

Reviderat: 24.04.2018

Utskrivet: 24.04.2018

---

### 5. Brandbekämpningsåtgärder

|                     |  |
|---------------------|--|
| Lämpligt släckmedel | Vatten<br>Koldioxid (CO <sub>2</sub> )<br>Torrt pulver<br>Skum |
|---------------------|--|

|                                       |       |
|---------------------------------------|-------|
| Släckningsmedel som inte får användas | Ingen |
|---------------------------------------|-------|

|   |       |
|---|-------|
| Särskilda exponeringsrisker som härrör från ämnet | Ingen |
|---|-------|

|                           |            |
|---------------------------|------------|
| Särskild skyddsutrustning | Krävs inte |
|---------------------------|------------|

### 6. Åtgärder för oavsiktlig frisättning

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Personliga försiktighetsåtgärder | Hålla sig borta från antändningskällor |
|----------------------------------|--|

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Miljöåtgärder<br>Metoder för rengöring | Inga<br>Mekanisk hantering |
|--|----------------------------|

### 7. Hantering och lagring

|           |  |
|-----------|--|
| Hantering | Kapas med träbearbetningsmaskiner, har goda riktlinjer för hälsa och säkerhet.<br>Riktlinjer |
|-----------|--|

|  |   |
|--|---|
| Råd om säker hantering<br>Råd om skydd mot brand och explosion | Inga<br>Brandsäkerhetskraven måste vara uppfyllda |
|--|---|

|                |  |
|----------------|--|
| Råd om lagring | Torrt, på jämn yta med tillräcklig bärighet som håller balken uppe |
|----------------|--|

### 8. Exponeringskontroller/Personligt skydd

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| Maximal tillåten koncentration (MAK) | Allmänt för andningsstoff<br>MAK – Värde: 6 mg/m <sup>3</sup> (definieras i tyska bestämmelser) |
| Personligt skydd                     | Krävs inte  |
| Andningsskydd                        | Vid dammpartiklar använd damm mask filter, klass 2  |
| Handskydd                            | Krävs inte  |
| Ögonskydd                            | Krävs inte  |
| Hudskydd                             | Krävs inte  |
| Hygienåtgärder                       | Tvätta händerna före raster samt innan och efter jobb   |

STEICO LVL

---

Reviderat: 24.04.2018

Utskrivet: 24.04.2018

---

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

### Allmänna anmärkningar

|      |                     |
|------|---------------------|
| Form | Solid               |
| Färg | Brun/Gul            |
| Lukt | Karaktäristisk lukt |

### Viktig information om hälsa, säkerhet och miljö

|                          |                                     |
|--------------------------|-------------------------------------|
| pH-värde (vid 20°C)      | 5-6                                 |
| Smältpunkt / Smältområde | Inte tillämpligt                    |
| Antändningspunkt         | Självtändningstemperatur 250-320 °C |
| Täthet                   | 400 till 650 kg/m <sup>3</sup>      |
| Löslighet                | Inte tillämpligt                    |

## 10. Stabilitet och reaktivitet

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Farliga reaktioner             | Inga farliga reaktioner kända beroende på tillämpning |
| Material att undvika           | Inga  |
| Farlig produkt för nedbrytning | Vid brand genereras rök                               |

## 11. Toxikologisk information

|  |   |
|--|---|
| Akut toxicitet/ irritabilitet/ sensibilisering | Inga                                    |
| Irritabilitet hud                              | Inga                                    |
| Irritabilitet öga                              | Inga                                    |
| Sensibilisering                                | Ingen känd sensibiliserande             |
| Allmänna anmärkningar                          | Inga kända akuta toxikologiska effekter |

## 12. Ekologisk information

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Toxicitet               | Inga   |
| Rörlighet               | Absorption av vätskor är möjligt                 |
| Biologisk nedbrytbarhet | Ja, biologiskt nedbrytbar                        |
| Allmänna anmärkningar   | Materialet har inga ekologiskt skadliga effekter |

STEICO LVL

---

Reviderat: 24.04.2018

Utskrivet: 24.04.2018

---

### 13. Information gällande återvinning

Avfallskod

Orenat material

EAK 030105/170201

Träavfall

### 14. Transportinformation

Inget farligt material enligt definitionen i recepten ADR/RID, ADNR, IMDG-kod, IATA-DGR.

Inte klassificerat som farligt gods.

### 15. Regleringsinformation

Produkten kräver ingen varningsetikett i enlighet med EG-direktiven

### 16. Övriga upplysningar

Den information som ges är korrekt så vitt vi vet vid tidpunkten för offentliggörandet, men utan garanti för noggrannhet. Det utgör inte en garanti för produktens egenskaper. Vi tar inte något ansvar för skador och krav som uppstår till följd av hantering, transport, lagring eller bortskaffande av produkten. Detta säkerhetsdatablad gäller endast för den produkt som nämns ovan. Om produkten används som delar av andra produkter kan information som ges i säkerhetsdatabladet ogiltigförklaras.

Ingen garanti uttrycks eller antyds.

Ansvarig

STEICO SE – Departement av R&D

Kontakt: Dr. Michael Makas