

1. Identificarea produsului și a companiei

Numele produsului: LINEA LT

Utilizarea recomandată a produsului: panou de fațadă din fibrociment, utilizat la placarea fațadelor

Furnizor: Compania: Eternit N.V.

Adresa: Kuiermansstraat 1

B-1880 Kapelle-op-den-Bos

Telefon: +32.15.71.71.71

Fax: +32.15.71.71.79

E-mail: info@eternit.be

Număr de telefon pentru mai multe informații în situații de urgență:

+32.15.71.74.43

2. Identificarea pericolelor

Indicarea pericolelor: Produsul instalat în configurația finală: fără pericole cunoscute. Prin prelucrare (perforare, decupare, șlefuire):

- Contactul prafului de produs cu ochii poate duce la iritarea sau inflamarea temporară a ochilor.
- Contactul prelungit cu pielea poate duce la iritare, în cazul persoanelor sensibile.
- Ca în majoritatea cazurilor de praf deranjant, inhalarea excesivă poate provoca iritarea bronhiilor.
- Manipularea și prelucrarea acestui produs pot conduce la emanarea de praf ce conține cuarț. Inhalarea prafului ce conține cuarț, în special a fracțiunii de praf fin (dimensiune respirabilă), în concentrații mari sau pe perioade de timp prelungite, poate conduce la boli de plămâni (silicoză) sau la un risc crescut privind cancerul pulmonar.

Informații specifice privind riscurile pentru oameni și mediu: a se vedea secțiunile 7 și 8.

3. Compoziție / Informații privind componenții

Descriere: panouri de fațadă din fibrociment

Caracteristici chimice: Produsul este un articol fabricat, nu este o substanță și nici un preparat. Este fabricat din ciment, nisip de cuarț, celuloză, silicat de calciu natural, apă și aditivi.

4. Măsuri de prim ajutor

În caz de inhalare: /

În caz de contact cu pielea: /

În caz de contact cu ochii: nu frecați ochii, clătiți cu apă

5. Măsuri de combatere a incendiilor

Produsul nu este combustibil, conform EN 13501 partea 1

6. Măsuri în caz de dispersie / eliberare accidentală

Nu e cazul.

7. Manipulare și depozitare

La manipulare:

Pe durata prelucrării:

- se vor evacua particulele de praf generate în timpul prelucrării și al procesării și se vor respecta reglementările privind limitele de expunere ocupațională la praf, total și respirabil.
- se va lucra în spații bine ventilate.
- se vor utiliza instrumente prevăzute cu sistem de exhaustare a prafului.
- se va purta echipament de protecție respiratorie.
- când concentrația de praf este mai mare decât limita ocupațională de expunere, echipamentul de protecție respiratorie este obligatoriu.
- se va colecta praful cu un aspirator; spațiul de lucru se va curăța cu furtunul sau se va mătura umed.

La depozitare:

- Paleții se vor depozita pe o suprafață plană, într-un spațiu uscat, acoperit, ferit de îngheț și bine ventilat. Pe durata transportului, se recomandă ca produsul să se acopere.

8. Controlul expunerii / Protecție personală

- Consultați cele mai recente Limite de Expunere Ocupațională (LEO) la contaminanți aerieni valabile în țara dumneavoastră.
- Controale tehnice: Când se utilizează instrumente motorizate de prelucrare, asigurați-vă că sistemul de exhaustare a prafului este prevăzut cu filtrul corect.
- Protecția personală: evitați inhalarea prafului, evitați contactul cu ochii și cu pielea, purtați echipament de protecție personală adecvat.
- Protecția respiratorie: Folosiți echipament de protecție respiratorie aprobat ori de câte ori survine sau este de așteptat să survină depășirea limitei de expunere ocupațională.
- Protecția ochilor: Purtați ochelari de protecție ori de câte ori se utilizează unelte de prelucrare și se emană praf.
- Protecția pielii: Folosiți îmbrăcăminte și mănuși de protecție împotriva accidentărilor mecanice și a contactului direct cu pielea.

9. Proprietăți fizice și chimice

Aspect: Culoarea este uniformă pe toată placa. Suprafața plăcii prezintă urme fine de șlefuire. Produsul este disponibil în diverse culori.

Forma: placă rigidă.

Miros: nu are.

Parametri de siguranță importanți:

- Punct de fierbere: nu e cazul
- Punct de topire: nu e cazul
- Punct de aprindere: nu e cazul
- Inflamabilitate: nu e cazul
- Autoaprindere: nu e cazul
- Proprietăți explozive: nu e cazul
- Proprietăți oxidante: nu e cazul
- Presiunea de vapori: nu e cazul
- Densitatea relativă: 1,580 kg/dm³

Solubilitate:

- Solubilitatea în apă: insolubil
- Solubilitatea în grăsimi: nu e cazul
- Valoarea pH: 10 - 12
- Coeficientul de partiție: nu e cazul
- Vâscozitate: nu e cazul

10. Stabilitate și reactivitate

Stabilitate: stabil

Incompatibilități (materiale de evitat): acizi puternici

11. Informații toxicologice

Toxicitate acută: Fără toxicitate acută, cu excepția iritării temporare a mucoaselor expuse (ochi, gât, bronhii).

Informații suplimentare:

- Contactul prelungit cu pielea poate duce la iritarea moderată a pielii.
- Pericolele sunt legate de inhalarea prafului produs în timpul prelucrării. Acest risc va fi unul minim dacă se respectă și se aplică măsurile corecte de protecție a muncii.
- Inhalarea de praf pe termen scurt poate duce la iritarea temporară a căilor respiratorii.
- Ca în majoritatea cazurilor de praf anorganic sau organic și nespecific acestui produs, inhalarea de concentrații excesive de praf pe perioade prelungite poate duce la inflamarea cronică a bronhiilor (bronșită industrială).
- Inhalarea de praf ce conține cuarț, în special a fracțiunii de praf fin (dimensiune respirabilă), în concentrații mari sau pe perioade de timp prelungite, poate conduce la boli de plămâni (silicoză) sau la un risc crescut privind cancerul pulmonar. Acest risc va fi minim dacă se respectă și se aplică măsurile corecte de protecție a muncii (a se vedea secțiunea 8).
- Anumite studii au relevat o asociere cu sau un risc crescut de boală renală, artrită reumatoidă și scleroză sistemică.

12. Informații ecologice

Nimic de menționat.

13. Considerații privind eliminarea

- Produsul trebuie manipulat ca deșeu din construcții, în conformitate cu legislația locală.
- Praful colectat: se fixează cu ciment, înainte de a fi eliminat la groapa de gunoi.
- CED (Catalogul European al Deșeurilor): 170100

14. Informații referitoare la transport

Transport rutier: produsul nu este clasificat ca fiind periculos.
Transport naval continental: produsul nu este clasificat ca fiind periculos.
Transport maritim: produsul nu este clasificat ca fiind periculos.
Transport aerian: produsul nu este clasificat ca fiind periculos.

15. Informații de reglementare

Acesta este un produs fabricat, nu o substanță și nici un preparat. Conform reglementărilor Uniunii Europene, nu este necesară nicio etichetă.

16. Alte informații

Se vor respecta recomandările de prelucrare și instalare ale produsului.

Informațiile privind sănătatea și siguranța incluse în prezentul document sunt considerate a fi exacte și corecte în baza cunoștințelor noastre actuale, de la data emiterii prezentului document, și nicio responsabilitate privind pierderi, vătămări sau daune rezultate în urma utilizării acestor informații nu poate fi acceptată. Acest document este conceput ca un ghid pentru manipularea, depozitarea și utilizarea produsului în condiții de siguranță, în circumstanțe normale, dar nu se referă neapărat la cerințele particulare ale unui anumit client, pentru care ar fi necesară obținerea de instrucțiuni suplimentare.

Prezenta fișă cu date de securitate și informațiile pe care le conține nu este destinată înlocuirii termenilor și condițiilor de vânzare și nu poate fi considerată specificații. Nimic din conținutul prezentului document nu poate fi interpretat ca recomandare de utilizare cu încălcarea oricăror patente, reglementări legislative sau normative aplicabile.

Mai multe informații pot fi găsite în Fișele tehnice ale produselor EQUITONE, în instrucțiunile de instalare EQUITONE, în instrucțiunile de întreținere EQUITONE, pe website-ul EQUITONE, etc.

Notă:

Informațiile incluse în prezenta fișă cu date de securitate sunt corecte la data emiterii acesteia. Cu toate acestea, datorită programului asumat de dezvoltare continuă a materialelor și a sistemului, ne rezervăm dreptul de a amenda sau de a modifica informația inclusă în prezentul document fără notificare prealabilă. Vă rugăm să contactați Biroul de Vânzări EQUITONE local pentru a vă asigura că sunteți în posesia celei mai recente versiuni.

Toate informațiile incluse în prezentul document sunt protejate de legea dreptului de autor ©.

Toate figurile incluse în prezentul document sunt ilustrații și nu vor fi utilizate ca desene constructive. Prezentele informații sunt furnizate cu bună-credință și nu poate fi acceptată nicio responsabilitate pentru niciun fel de pierderi sau daune rezultate din utilizarea acestora.