



1/ IDENTIFICATION

Désignation du produit :	EXTHAMAT® P
Type d'utilisation :	Protection passive contre l'incendie, conduit de désenfumage, conduit de ventilation, gaine d'encoffrement.
Fournisseur :	EXTHA SAS <i>Adresse administrative :</i> Route de LAVAL 53 210 SOULGE SUR OUETTE tel 02 43 98 59 85
Date d'émission de la fiche :	31/01/2012

2/ COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Composite minéral à base de sulfate de calcium, fibres minérales et additifs spécifiques.

3/ IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers :	Les constituants du produit ne font pas partie des substances dangereuses de la directive 67/548/CEE. Globalement, ce produit ne présente pas de danger.
Dangers spécifiques :	Risques liés à l'empoussièrement à la phase de découpe des plaques et nécessitant les mesures usuelles de protection (aspiration des poussières, port du masque).

4/ PREMIERS SECOURS A PORTER EN CAS D'URGENCE

Inhalation :	Amener le sujet à l'air libre, rincer la gorge et faire moucher pour évacuer la poussière.
Contact avec la peau :	Laver à l'eau et au savon. En cas d'allergie, consulter un médecin.
Contact avec les yeux :	Rincer abondamment à l'eau claire et consulter éventuellement un médecin.
Ingestion :	Consulter un médecin si des quantités importantes ont été ingérées.

5/ MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Sans objet. Produit incombustible (A1).

6/ MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Protections individuelles :	En cas de présence de beaucoup de poussières, utiliser les mêmes équipements de protection individuelle que ceux mentionnés au paragraphe 8.
------------------------------------	--

Protection de l'environnement : Pas de mesures particulières.

Nettoyage: Aspiration ou lavage à l'eau recommandée pour les poussières.

7/ PRECAUTIONS DE STOCKAGE, D'EMPLOI ET DE MANIPULATION

MANIPULATION :

Mesures techniques : Pas de mesures particulières.

Conseil d'utilisation : Sans objet.

Précautions : Port des EPI habituels lors des manutentions (gants, chaussures de sécurité, casque).

STOCKAGE :

Mesures techniques : Pas de mesures particulières.

Conditions de stockage recommandées : La protection plastique permet d'entreposer le matériel à l'extérieur sans détériorations particulières pour une durée de plus ou moins 1 mois et demi.

Matières incompatibles : Non connues.

Matériaux d'emballage : Conditionné sur palettes en bois, houssage ou film plastique.

8/ PROCEDURES DE CONTROLE DE L'EXPOSITION DES TRAVAILLEURS ET CARACTERISTIQUES DES EQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE.

Protection respiratoire : Lors des découpes, notamment à la scie électrique, prendre toute mesure de manière à limiter l'empoussièrement (local ventilé, aspiration des poussières). Le port d'un masque est recommandé.

Protection des mains : Le port des gants de manutention peut-être recommandé.

Protection des yeux : Lunettes de protection lors des découpes.

9/ PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat physique : Solide.

Forme : Panneaux préfabriqués d'épaisseur 45mm et de dimension 200x1000 à 750x1000mm.

Couleur : Blanc.

Odeur : Inodore.

pH : Neutre.

Température de fusion : Sans objet.

Masse volumique : environ 1000kg/m³.

Solubilité dans l'eau : Négligeable.

Solubilité dans les solvants : Négligeable.

Point éclair : Non explosible

10/ STABILITE ET REACTIVITE

Stabilité : Matériau à propriété réfractaires

Conditions d'utilisation dangereuse : Pas de conditions particulières

Produits de décomposition dangereux : Non connus

11/ INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Inhalation des poussières lors de la découpe : Risque de picotement de la gorge et des muqueuses nasales.
Rappel : l'inhalation de toute poussière peut provoquer une irritation nasale et une irritation de l'appareil respiratoire. Il peut en résulter : toux, éternuements, effets temporaires.

Contact avec les yeux : Risque de picotement passager ou d'inflammation si contact avec les poussières lors des découpes

12/ INFORMATIONS ECOTOXICOLOGIQUES

Pas de risque connu. Constitué de produits minéraux naturels.

13/ INFORMATIONS SUR LES POSSIBILITES D'ELIMINER LES DECHETS

Résidus : Chutes, découpes lors de la mise en œuvre – à stocker en zone de stockage de déchets non dangereux (classe 2)

Emballages : Palettes recyclables en bois – film plastique de housage.
En accord avec les réglementations des autorités locales.

14/ INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non dangereux au sens des réglementations de transport.

15/ INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Etiquetage suivant les directives européennes :

Classification : non classifié.

Sécurité : aucune information communiquée

Risques spécifiques : aucune information communiquée

16/ AUTRES INFORMATIONS

Sans objet