



ChovA
SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

FICHE DE SÉCURITÉ
Conformément à la directive 93/112/CE

FEUTRE GÉOTEXTILE POLYESTER
GEOFIM

DATE D'EDITION: Septembre 2021

Révision: 1 - 13/09/2021

PRODUITS: FEUTRE GÉOTEXTILE POLYESTER. GEOFIM

(TOUS LES TYPES ET DÉSIGNATIONS COMMERCIAUX).

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM COMMERCIAL: (*)

CODE PRODUIT:

GEOFIM 120

82016G

GEOFIM 150

82021G

GEOFIM 150 RHB

82022G

GEOFIM 200

82030G

GEOFIM 300

82050G

GEOFIM 500

82070G

NOTA: (*) Noms et codes des références les plus courantes. Extensible à d'autres produits de la même gamme.

TYPE DE PRODUIT: GEOTEXTILES POLYESTER. Géotextile polyester, fibre courte, perforé.

Utilisation du produit : Utilisation régulière : couche séparatrice / protectrice / filtrante / drainante sur toitures, murs enterrés, etc.

ETIQUETAGE (pour usage ou CEE) - AUCUNE CONDITIONS PARTICULIERES DE MARQUAGE REQUISES

FABRIQUÉ PAR:

ASFALTOS CHOVA S.A.
Ctra. Tavernes a Liria, km 4,3
Tavernes de la Valldigna (Valencia)
Tno. 962 822 150

Tno. URGENCES: 902 10 90 20 (Horario oficina)

Tno. URGENGE – INSTITUT NATIONAL DE TOXICOLOGIE: 915 620 420



ChovA
SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

FICHE DE SÉCURITÉ
Conformément à la directive 93/112/CE

FEUTRE GÉOTEXTILE POLYESTER
GEOFIM

2. COMPOSITION. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

NATURE CHIMIQUE: Géotextile polyester, fibre courte, perforé.

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Il ne peut présenter un danger qu'en cas d'atteinte par des flammes, auquel cas la flamme se propage.

4. PREMIERS SECOURS

INHALATION: NON APPLICABLE
CONTACT AVEC LES YEUX: NON APPLICABLE
CONTACT AVEC LA PEAU: NON APPLICABLE
INGESTION: NON APPLICABLE

5. LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION APPROPRIÉS: Poudre chimique sèche, jet d'eau direct, eau pulvérisée.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX: Du monoxyde de carbone (CO) et de la fumée irritante peuvent être produits lors d'un incendie. Les résidus provenant d'un incendie doivent être éliminés conformément aux réglementations locales.

RISQUES PARTICULIERS: Une exposition prolongée aux vapeurs chaudes provoque des problèmes respiratoires.

ÉQUIPEMENT DE PROTECTION: Appareil respiratoire autonome.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES: NON APPLICABLE

ÉLIMINATION: Conformément aux réglementations locales

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION	STOCKAGE
CONDITIONS DE MANUTENTION : Ne nécessite pas de soins particuliers	CONDITIONS DE STOCKAGE: Conserver à l'abri et éviter les températures élevées. Matériaux d'emballage recommandés: Conservez le produit dans son emballage d'origine. Tenir à l'écart des flammes, de préférence dans des locaux équipés de systèmes de lutte contre l'incendie.



ChovA
SISTEMAS DE IMPERMEABILIZACIÓN
Y AISLAMIENTO

FICHE DE SÉCURITÉ
Conformément à la directive 93/112/CE

FEUTRE GÉOTEXTILE POLYESTER
GEOFIM

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET MANUTENTION PERSONNELLE

Il ne nécessite pas de mesures spéciales.

PROTECTION DES VOIES RESPIRATOIRES: Sans objet

PROTECTION DES YEUX: Sans objet

PROTECTION DES MAINS: Vêtements de travail appropriés conformément à la législation. Gants adaptés.

PROTECTION DE LA PEAU: Pas de protection spécifique

MESURE D'HYGIÈNE: Sans objet

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

INFORMATIONS GÉNÉRALES

COULEUR: Blanc-Gris

MASSE : 120-500 g/m²

RÉSISTANCE À LA PERFORATION : 22,4-50 mm

RÉSISTANCE À LA TRACTION (L): 1,4-11,0 kN / m

TEMPÉRATURE D'ALLUMAGE : $\geq 300^{\circ}\text{C}$

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Insoluble

PERMÉABILITÉ (Plat): 3.33×10^{-6} - $7.39 \times 10^{-6} \text{m}^2/\text{s}$

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ:

Stable à température ambiante. Il commence à se décomposer à une température supérieure à 300°C.

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION:

Du CO, du CO², des fumées de monoxyde de carbone peuvent être produites, qui peuvent s'enflammer en présence de flammes.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

EFFET IRRITANT SUR LA PEAU:

Il ne produit pas d'irritation.

EFFET IRRITANT SUR LES YEUX:

Ne produit pas d'irritation

EFFETS SUPPLÉMENTAIRES SPÉCIFIQUES:

D'après nos expériences et les informations en notre possession, le produit ne produit aucun effet nocif sur la santé s'il est manipulé correctement selon les systèmes standards.



FICHE DE SÉCURITÉ

Conformément à la directive 93/112/CE

FEUTRE GÉOTEXTILE POLYESTER

GEOFIM

12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE

EFFETS SUR L'ENVIRONNEMENT
MOBILITÉ:

AU TERRAIN: néant
DANS L'EAU: insoluble

Il peut être séparé mécaniquement dans les usines de traitement des déchets.
Sur la base de la consistance du produit, il n'y a aucune possibilité de dispersion dans l'environnement. Par conséquent, aucun effet écologique négatif ne devrait être attendu.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À SON ÉLIMINATION

SURPLUS OU GASPILLAGE:

Masse dure incinérable.

Si possible, une récupération ou un recyclage peut être fait. Il peut être déposé avec les déchets de construction. Éliminer en prêtant attention aux réglementations techniques nécessaires et après consultation des autorités compétentes.

14. INFORMATIONS DE TRANSPORT

CONSIDÉRATIONS GÉNÉRALES: Non dangereux

Le produit est considéré NON DANGEREUX pour le transport (ADR, RID, UN, IATA / ICAO).

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Le produit en tant que tel n'est pas classé comme dangereux.

Selon les directives CEE sur l'étiquetage des substances dangereuses (GefSoffV), il ne nécessite pas d'étiquetage particulier.

16. LES AUTRES INFORMATIONS

Ce produit doit être stocké, manipulé et utilisé conformément aux bonnes pratiques et procédures industrielles et conformément aux lois et réglementations en vigueur. Ces informations reflètent nos connaissances actuelles. Il décrit le produit et ne doit pas être interprété comme une garantie de certaines propriétés. Les informations se réfèrent au produit spécifique désigné et peuvent ne pas être valides lorsqu'elles sont utilisées en combinaison avec d'autres produits. Aucune garantie n'est donnée en cas de contrefaçon de brevet du fait de la mise à disposition et de l'utilisation de ces informations. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de déterminer la validité de ces informations pour l'application dans chaque cas.

Modifications effectuées. En application de la Directive REACH, Annexe II, du 29.05.2007