

**Fiche de données de sécurité**  
**conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)**

ORIGINAL  
**decotric**<sup>®</sup>

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'exécution :</b>   | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |

**RUBRIQUE 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/ l'entreprise**

**1.1 Identificateur de produit**

decofill Enduit Intérieur  
(decofill innen) (0030\_\_183)

**1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**

**Utilisations identifiées pertinentes**

**Catégorie de produits [PC]**

PC 9b - Charges, mastics, plâtre, pâte à modeler

**Secteurs d'utilisation [SU]**

SU21 - Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs)

SU22 - Utilisations professionnelles: Domaine public (administration, éducation, spectacle, services, artisans)

**1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité**

**Fournisseur (fabricant/importateur/représentant exclusif/utilisateur en aval/revendeur)**

decotric GmbH

**Rue :** Im Schedetal 1

**Code postal/Lieu :** 34346 Hann. Münden

**Téléphone :** +49 (0)5541 7003-02

**Télécopie :** +49 (0)5541 7003-50

**Contact pour informations :**

E-mail (personne compétente) : [sds@decotric.de](mailto:sds@decotric.de)

Site web : [www.decotric.de](http://www.decotric.de)

**1.4 Numéro d'appel d'urgence**

+49 (0)5541 7003-41/-64

Ce numéro n'est joignable que pendant les heures d'ouverture du bureau. (lundi-jeudi 8 - 16 h, vendredi 8 - 12.30 h).

**RUBRIQUE 2: Identification des dangers**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

**Classification selon règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]**

Aucune

**2.2 Éléments d'étiquetage**

Aucune

**2.3 Autres dangers**

Le mélange ne contient pas de substances classés comme PBT (persistante, bioaccumulable et toxique)/vPvB (très persistante et très bioaccumulable), ni reporté dans la liste des « candidates à l'autorisation ».

**RUBRIQUE 3: Composition/informations sur les composants**

**3.2 Mélanges**

**Description**

Composée de: Sulfate de calcium semi hydraté et éthère de cellulose

**Composants dangereux**

Aucune

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    |                             |               |

#### **RUBRIQUE 4: Premiers secours**

##### **4.1 Description des premiers secours**

###### **Remarques générales**

Respecter le mode d'emploi sur l'étiquette. En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

###### **En cas d'inhalation**

Veiller à un apport d'air frais. En cas d'irritation des voies respiratoires, consulter un médecin.

###### **En cas de contact avec la peau**

Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec eau et savon.

###### **Après contact avec les yeux**

En cas de contact avec les yeux, rincer un moment avec de l'eau en gardant la paupière ouverte et consulter immédiatement un ophtalmologiste.

###### **En cas d'ingestion**

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau. Consulter impérativement un médecin.

##### **4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

Aucune information disponible.

##### **4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

Aucune

#### **RUBRIQUE 5: Mesures de lutte contre l'incendie**

##### **5.1 Moyens d'extinction**

###### **Moyens d'extinction appropriés**

Le produit lui-même n'est pas combustible. Adapter les mesures d'extinction au milieu environnant

##### **5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange**

###### **Produits de combustion dangereux**

Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

##### **5.3 Conseils aux pompiers**

###### **Équipement spécial de protection en cas d'incendie**

Ne pas respirer les gaz d'explosion et d'incendie. Utiliser un appareil de protection respiratoire approprié.

##### **5.4 Indications diverses**

Résistance au feu: classe européenne A1 (aucune contribution à l'incendie)

#### **RUBRIQUE 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle**

##### **6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Éviter la formation de poussière.

##### **6.2 Précautions pour la protection de l'environnement**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

##### **6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage**

###### **Pour la rétention**

Recueillir mécaniquement. Protéger contre l'humidité et l'eau.

##### **6.4 Référence à d'autres rubriques**

Maniement sûr: voir rubrique 7 Protection individuelle: voir rubrique 8 Evacuation: voir rubrique 13

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    |                             |               |

## **RUBRIQUE 7: Manipulation et stockage**

### **7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger**

#### **Mesures de protection**

Éviter tout contact avec la peau et les yeux.

#### **Mesures de lutte contre l'incendie**

Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

### **7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**

#### **Demandes d'aires de stockage et de récipients**

Conserver/Stocker uniquement dans le récipient d'origine. Conserver le récipient bien fermé.

#### **Conseils pour le stockage en commun**

#### **Autres indications relatives aux conditions de stockage**

Ne pas stocker en plein air. Toujours conserver la préparation dans des emballages d'un matériau identique à celui d'origine. Informations supplémentaires voir l'étiquette. Tenir éloigné de chaleur et de la lumière solaire directe.

Tenir compte des consignes de sécurité et du mode d'emploi sur l'emballage en fût métallique.

**Ne pas stocker à des températures de moins de :** Éviter le refroidissement en deçà de 0°C.

### **7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)**

#### **Recommandation**

Tenir compte de la fiche des spécifications techniques.

## **RUBRIQUE 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

### **8.1 Paramètres de contrôle**

#### **Valeurs limites au poste de travail**

Aucune

### **8.2 Contrôles de l'exposition**

#### **Protection individuelle**

##### **Protection yeux/visage**

###### **Protection oculaire appropriée**

Ne nécessite aucune mesure technique de prévention spéciale.

##### **Protection de la peau**

###### **Protection des mains**

**Lors de contact fréquents avec les mains :** Aucunes mesures particulières ne sont exigées.

###### **Protection corporelle**

Porter des vêtements de protection.

##### **Protection respiratoire**

###### **Appareil de protection respiratoire approprié**

En principe, pas besoin d'une protection respiratoire personnelle. Éviter l'inhalation de la poudre.

#### **Remarques générales**

Les précautions usuelles concernant le maniement de produits chimiques sont à observer. Se laver les mains avant les pauses et à la fin du travail. Ne pas manger, boire, fumer ni priser pendant l'utilisation.

#### **Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement**

Voir aussi rubrique 6, 12.

**Nom commercial du produit :** decofill Enduit Intérieur  
(decofill innen)  
**Numéro du produit :** 0030\_\_183  
**Date d'exécution :** 18.05.2020  
**Version (Révision) :** 4.3.0 (4.2.0)  
**Date d'édition :** 18.05.2020

## RUBRIQUE 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

#### Aspect

**État :** solide: Poudre

**Couleur :** blanc

#### Odeur

sans odeur

#### Caractéristiques en matière de sécurité

|  |      |  |                |                   |
|--|------|--|----------------|-------------------|
| <b>Point de fusion/point de congélation :</b> ( 1013 hPa ) |      |  | non déterminé  |                   |
| <b>Point d'ébullition:</b> ( 1013 hPa )                    |      |  | non déterminé  |                   |
| <b>Point éclair :</b>                                      |      |  | aucune/aucun   | Brookfield        |
| <b>Température d'auto-inflammabilité :</b>                 |      |  | aucune/aucun   |                   |
| <b>Limite inférieure d'explosivité :</b>                   |      |  | aucune/aucun   |                   |
| <b>Limite supérieure d'explosivité :</b>                   |      |  | aucune/aucun   |                   |
| <b>Pression de la vapeur :</b> ( 50 °C )                   |      |  | non déterminé  |                   |
| <b>Densité :</b> ( 20 °C )                                 | env. |  | 2,7            | g/cm <sup>3</sup> |
| <b>Densité apparente :</b>                                 | env. |  | 800            | kg/m <sup>3</sup> |
| <b>Test de séparation des solvants :</b> ( 20 °C )         |      |  | aucune/aucun   |                   |
| <b>Solubilité dans l'eau :</b> ( 20 °C )                   | env. |  | 7              | g/l               |
| <b>pH :</b> ( 20 °C / 50 g/l )                             |      |  | 7 - 8          |                   |
| <b>Temps d'écoulement :</b> ( 23 °C )                      |      |  | non applicable | ISO gobelet 6 mm  |
| <b>Viscosité cinématique :</b> ( 40 °C )                   |      |  | non applicable |                   |
| <b>Valeur de COV :</b>                                     | <    |  | 1              | g/l               |

### 9.2 Autres informations

Aucune

## RUBRIQUE 10: Stabilité et réactivité

### 10.1 Réactivité

Aucune information disponible.

### 10.2 Stabilité chimique

La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées sous la rubrique 7.

### 10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

### 10.4 Conditions à éviter

Aucune information disponible.

### 10.5 Matières incompatibles

néant, à l'utilisation appropriée

### 10.6 Produits de décomposition dangereux

néant, à l'utilisation appropriée

## RUBRIQUE 11: Informations toxicologiques

### 11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Pas de données prévues pour la préparation/le mélange.

#### Toxicité aiguë

Aucune donnée disponible

# Fiche de données de sécurité

## conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

ORIGINAL  
**decoatric**<sup>®</sup>

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    |                             |               |

### **Corrosion**

Aucune donnée disponible

### **Sensibilisation respiratoire ou cutanée**

Aucune donnée disponible

### **Toxicité après prises répétées (subaiguë, subchronique, chronique)**

Aucune donnée disponible

### **Effets CMR (cancérogène, mutagène et toxique pour la reproduction)**

#### **Cancerogénité**

Aucune donnée disponible

#### **Mutagénicité sur les cellules germinales**

Aucune donnée disponible

#### **Toxicité pour la reproduction**

Aucune donnée disponible

### **Toxicité spécifique pour certains organes cibles — exposition unique**

Aucune donnée disponible

### **Toxicité spécifique pour certains organes cibles – exposition répétée**

Aucune donnée disponible

### **Danger par aspiration**

Aucune donnée disponible

## **11.5 Informations complémentaires**

Si l'on tient compte des consignes d'hygiène du travail, aucun effet nocif n'est à craindre ce produit s'il est manipulé correctement.

## **RUBRIQUE 12: Informations écologiques**

### **12.1 Toxicité**

Aucune information disponible.

#### **Station d'épuration**

Lors de l'introduction adéquate de faibles concentrations dans une station d'épuration biologique adaptée, il n'y a pas de dysfonctionnements de l'activité de dégradation des boues activées.

### **12.2 Persistance et dégradabilité**

Aucune information disponible.

### **12.3 Potentiel de bioaccumulation**

Aucune information disponible.

### **12.4 Mobilité dans le sol**

Aucune information disponible.

### **12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB**

Aucune information disponible.

### **12.6 Autres effets néfastes**

Aucune information disponible.

### **12.7 Autres informations écotoxicologiques**

#### **Informations complémentaires**

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    |                             |               |

## **RUBRIQUE 13: Considérations relatives à l'élimination**

### **13.1 Méthodes de traitement des déchets**

#### **Élimination du produit/de l'emballage**

Éliminer en observant les réglementations administratives. Les emballages contaminés doivent être traités comme la substance.

#### **Code de déchet/désignations des déchets selon code EAK/AVV**

##### **Code des déchets produit**

17 08 02

##### **Désignation des déchets**

matériaux de construction à base de gypse autres que ceux visés à la rubrique 17 08 01

##### **Code des déchets conditionnement**

15 01 01

ou

15 01 05

##### **Désignation des déchets**

emballages en papier/carton

ou

emballages composites

## **RUBRIQUE 14: Informations relatives au transport**

### **14.1 Numéro ONU**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

### **14.2 Désignation officielle de transport de l'ONU**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

### **14.3 Classe(s) de danger pour le transport**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

### **14.4 Groupe d'emballage**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

### **14.5 Dangers pour l'environnement**

Le produit n'est pas un produit dangereux selon les règlements applicables au transport.

### **14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur**

Aucune

### **14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol et au recueil IBC**

non applicable

## **RUBRIQUE 15: Informations relatives à la réglementation**

### **15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement**

#### **Réglementations EU**

##### **Autres réglementations (UE)**

RÈGLEMENT pour les produits de construction UE 305/2011:

Résistance au feu: classe européenne A1 (aucune contribution à l'incendie) à la norme EN 13501-1

Conforme à la norme EN 13963

- Type d'enduit: 3B

- Résistance à la flexion: 203N

# Fiche de données de sécurité

## conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

ORIGINAL  
**deco**tric®

|                                    |   |                             |               |
|------------------------------------|---|-----------------------------|---------------|
| <b>Nom commercial du produit :</b> | decofill Enduit Intérieur<br>(decofill innen) | <b>Version (Révision) :</b> | 4.3.0 (4.2.0) |
| <b>Numéro du produit :</b>         | 0030__183                                     | <b>Date d'édition :</b>     | 18.05.2020    |
| <b>Date d'exécution :</b>          | 18.05.2020                                    |                             |               |

Conforme à la norme EN 13279-1  
- Type d'enduit: C7/20/2  
- Isolation contre le bruit aérien direct: PND  
- Résistance thermique: PPD

### Caractéristique des composants selon le décret CE n°648/2004

- ce produit est pas soumis à à règlement Détergents CE no. 648/2004.

### Directive n° 2004/42/CE relative à la limitation des émissions de COV dues à l'utilisation de solvants organiques dans les vernis et peintures

- n'est pas soumis à cette directive.

### Directives nationales

#### Classe risque aquatique (WGK)

Classe : 1 (Présente un faible danger pour l'eau.) Classification selon AwSV

## 15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Une évaluation de la sécurité chimique n'a pas été effectuée pour les substances de ce mélange.

## 15.3 Informations complémentaires

Aucune

## RUBRIQUE 16: Autres informations

### 16.1 Indications de changement

15. Autres réglementations (UE)

### 16.2 Abréviations et acronymes

Aucune

### 16.3 Références littéraires et sources importantes des données

Aucune

### 16.4 Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Aucune information disponible.

### 16.5 Texte des phrases H- et EUH (Numéro et texte intégral)

Aucune

### 16.6 Indications de stage professionnel

Aucune

### 16.7 Informations complémentaires

Aucune

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.