

DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0385*
2. **Produit N°** : *0385010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement en aluminium (30mm) pour plaques d'isolant - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

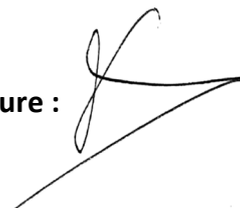
La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0386*
2. **Produit N°** : *0386010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement en aluminium (40mm) pour plaques d'isolant - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

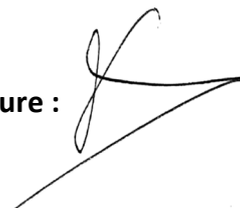
La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0388*
2. **Produit N°** : *0388010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement en aluminium (60mm) pour plaques d'isolant - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

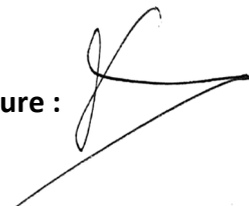
La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0390*
2. **Produit N°** : *0390010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (80mm) en aluminium pour plaques d'isolant (50 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0317*
2. **Produit N°** : *0317010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (90mm) en aluminium pour plaques d'isolant (60 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

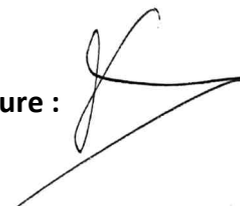
La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0391*
2. **Produit N°** : *0391010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (100mm) en aluminium pour plaques d'isolant (70 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

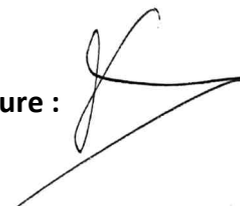
La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0318*
2. **Produit N°** : *0318010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (110mm) en aluminium pour plaques d'isolant (80 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0392*
2. **Produit N°** : *0392010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (120mm) en aluminium pour plaques d'isolant (90 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0319*
2. **Produit N°** : *0319010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (130mm) en aluminium pour plaques d'isolant (100 mm)- Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** : *MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0393*
2. **Produit N°** : *0393010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (140mm) en aluminium pour plaques d'isolant (110 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0320*
2. **Produit N°** : *0320010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (150mm) en aluminium pour plaques d'isolant (120 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0321*
2. **Produit N°** : *0321010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (160mm) en aluminium pour plaques d'isolant (130 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0322*
2. **Produit N°** : *0322010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (170mm) en aluminium pour plaques d'isolant (140 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
*MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35*
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :



DECLARATION DE PERFORMANCE

N°003 DoP IS/AL/SBC

1. **Code d'identification** : *Isocover Alu 0324*
2. **Produit N°** : *0324010250*
3. **Utilisation désignée** : *Profilé de recouvrement (190mm) en aluminium pour plaques d'isolant (160 mm) - Pour les systèmes d'isolation extérieure*
4. **Fabricant** :
MDB Profil
Métal Déployé Belge S.A./N.V.
Quai Vercour, 98
B-4000 Liège (Belgique)
E-mail : info@mdb.eu
Tél. : 0032(0)4.252.70.35
5. **Système de performance** : *Système 4*
6. **Performance déclarée** :

Principales caractéristiques	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction au feu	A1	EN 13658-2 : 2005
Substances dangereuses	NPD	

La performance du produit décrit dans les pts 1 et 2 est conforme avec la performance déclarée dans le pt 6.

La déclaration de la performance du produit est tenue sous la responsabilité du producteur référencé dans le pt 4.

Liège, le 25/06/2013

Fait par et au nom du producteur par :
Mr Cédric MAERTENS,
Administrateur délégué
Métal Déployé Belge SA

Signature :

