

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat artificiel 0/8

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	0/8 G _A 85 GT _A NR
Teneur en fines	EN 933-1	f ₁₅
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Matières Humiques	EN 1744, art. 15	Plus Clair
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 0/20 (FT1)

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	0/20 G _A 80 GT _A NR
Teneur en fines	EN 933-1	f ₉
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 0/32 (FT2)

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	0/32 G _A 80 GT _A NR
Teneur en fines	EN 933-1	f ₉
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 0/32 (SFT1)

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	0/32 G _A 80 GT _A NR
Teneur en fines	EN 933-1	F ₇
Nocivité des fines	EN 933-9	MB _{f10}
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 0/80 (SFT2)

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	0/80 G _A 75 GT _A NR
Teneur en fines	EN 933-1	f ₇
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 20/32

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC

Wicourt 2

B-6600 Bastogne

www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue

Rue du Fort,601

B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	20/32 G ₈₀ /20
Teneur en fines	EN 933-1	f ₂
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Coef. aplatissement	EN 933-3	FI ₃₅
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION

D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE

Bastogne 15/05/2022

DECLARATION DE PERFORMANCE

CONFORME AU REGLEMENT (EU) Nr. 305/2011 DU PARLEMENT ET DU CONSEIL EUROPEENS

Nr. Granulats 20220515

1. Code d'identification unique du produit type:

Granulat Artificiel 32/56

2. Usage prévu du produit

Granulats pour travaux de génie civil (EN 13242) : granulats pour les matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés dans les travaux de génie civil et la construction des chaussées.

3. Fabricant du produit

COFOC
Wicourt 2
B-6600 Bastogne
www.cofoc.com

4. Siège de production

Terril de la Chatqueue
Rue du Fort,601
B-4100 Seraing

5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit

Système 2+

6. Norme Harmonisée

EN-13242 : Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction de chaussées

7. Organisme notifié

L'organisme BE-Cert (0965), Avenue Jules Bordet, 11 à 1140 Bruxelles, Belgique, a délivré le 18/03/2013 pour la première fois un certificat de conformité du contrôle de la production en usine CPD-GTO 619 de niveau 2+ en s'appuyant sur l'inspection initiale du site de production et du contrôle de la production en usine ainsi que sur la surveillance, l'évaluation et l'appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.

8. Performances déclarées du produit

	NORME	EN 13242
Granularité	EN 933-1	32/56 G _{80/20}
Teneur en fines	EN 933-1	f ₂
Nocivité des fines	EN 933-9	MBf ₁₀
Coef. aplatissement	EN 933-3	FI ₃₅
Masse Volumique réelle	EN 1097-6	NPD
Masse Volumique Absolue	EN 1097-6	NPD
Abs. Eau	EN 1097-6	NPD
Micro-Deval	EN 1097-1	NPD
Los Angeles	EN 1097-2	NPD
Subst. dangereuses		NPD

9. Déclaration

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

NOM & FONCTION
D. Thomas

LIEU ET DATE DE DELIVRANCE
Bastogne 15/05/2022