

DECLARATION DES PERFORMANCES

Declaration of Performance

N°: DOP 3.5



1. Code d'identification unique du produit type :
VYN - Vinyle et Vinyle sur Intissé
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :
1 production = 1 bain
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :
Décoration intérieure
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :
SCE LUTECE - 20 boulevard Michel Strogoff - 80440 BOVES
5. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :
Système 3
6. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

Conformément à la norme NF EN 15102:2007+A1:2011, la résistance au feu est vérifiée par MPA NRW (numéro d'identification : 0432)

Conformément à la norme NF EN 15102:2007+A1:2011, la présence de formaldéhydes, de métaux lourds et de chlorure de vinyle (VCM) est vérifiée par Fraunhofer WKI de Braunschweig (numéro d'identification : 0765)

Doc DOP 3.5 – Ed A – Février 2022

SOCIÉTÉ DE CONCEPTION ET D'ÉDITION

Pôle Jules Verne – 20 boulevard Michel Strogoff – 80440 BOVES – Adresse postale : B.P. 4 - 80330 LONGUEAU
Tél. 33(0)3 22 46 87 00 – Fax : 33(0)3 22 47 08 96 – Commandes : 33(0)3 22 46 87 11 – accueil@lutece-gpfb.com
SAS S.C.E. au capital de 2 000 000 € - RC Amiens 74B9 - Siret 300 188 232 00148 – LCL FR26 3000 2050 2400 0006 1023 S32 Amiens – Swift : CRLYFRPP

DECLARATION DES PERFORMANCES

Declaration of Performance

N°: DOP 3.5



7. Performances déclarées :

Principales caractéristiques	Performances	Spécification technique harmonisée
Résistance au feu	B-s1, d0	EN 15102:2007+A1:2011
Formaldéhyde	Validé (<120mg/Kg)	
Dépôt d'autres matières dangereuses :		
Antimoine	Validé (pas de limite maximum)	
Arsenic	Validé (<25mg/Kg)	
Baryum	Validé (<500mg/Kg)	
Cadmium	Validé (<25mg/Kg)	
Chrome	Validé (<60mg/Kg)	
Plomb	Validé (<90mg/Kg)	
Mercure	Validé (<20mg/Kg)	
Sélénium	Validé (<165mg/Kg)	
Chlorure de vinyle (VCM)	Validé (<0.2mg/Kg)	
Absorption sonore	NPD	
Isolation thermique	NPD	

8. Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Karine BULOT Correspondant Qualité
A Boves, le 7 février 2022

CREALIS
S.A.S. au capital de 1 452 000 EUR
Pôle Jules Verne
20 boulevard Michel Strogoff
80440 BOVES - FRANCE
☎ 03 22 46 87 00 - Fax 03 22 47 08 96
RCS Amiens 74 29 51829 300 188 232 APF 46733

Doc DOP 3.5 – Ed A – Février 2022

SOCIÉTÉ DE CONCEPTION ET D'ÉDITION

Pôle Jules Verne – 20 boulevard Michel Strogoff – 80440 BOVES – Adresse postale : B.P. 4 - 80330 LONGUEAU
Tél. 33(0)3 22 46 87 00 – Fax : 33(0)3 22 47 08 96 – Commandes : 33(0)3 22 46 87 11 – accueil@lutece-gpfb.com
SAS S.C.E. au capital de 2 000 000 € - RC Amiens 74B9 - Siret 300 188 232 00148 - LCL FR26 3000 2050 2400 0006 1023 S32 Amiens - Swift : CRLYFRPP