



**DECLARATION DES PERFORMANCES N° J14093\_1\_1**  
[conformément à l'Annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011 « RPC »]

**1. CODE D'IDENTIFICATION DU PRODUIT TYPE :**

**DURSOL 200**

**2. ELEMENTS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT DE CONSTRUCTION :**

Informations sur l'emballage : nom du produit, n° de lot, contenu, adresse du fabricant, renvoi électronique aux documents d'accompagnement (se reporter notamment à la Fiche Descriptive Produit DURSOL 200, ainsi qu'aux informations annexées à la présente déclaration).

**3. USAGE PREVU SELON LA SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE APPLICABLE :**

Peinture de protection de surface des structures en béton pour revêtement conforme à la norme hEN 1504-2. Répond à la classification normalisée G<sub>2</sub> E<sub>3</sub> S<sub>1</sub> V<sub>2</sub> W<sub>3</sub> A<sub>0</sub> C<sub>1</sub> de la norme EN 1062-1 pour le ravalement des façades (classement français D2), ainsi qu'aux critères de la norme EN 13300 pour l'utilisation sur murs intérieurs.

En l'absence de normes européennes de travaux, l'usage prévu s'entend comme fait en France par référence aux documents techniques d'emploi qui lui sont attachés, soit selon le cas : DTU 59.3 pour l'usage en peinture de sol, ou NF DTU 59.1 avec NF EN 1504-2 et GA P 18902 pour l'usage sur paroi verticale.

**4. NOM, RAISON SOCIALE ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT :**

ALLIOS/JEFSCO  
Service Ingénierie Produits/SIP  
2648, route Nationale 7  
06270 VILLENEUVE-LOUBET  
Contact: sip@allios.fr.

**5. SANS MANDATAIRE**

**6. SYSTEME D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES**

**Système 4** pour usages avec prescriptions de performances faibles dans les ouvrages de bâtiments et les ouvrages de génie civil selon hEN 1504-2, dans le cadre de la certification EN ISO 9001 du management de la qualité et EN ISO 14001 du management environnemental du site de production, intégrant la vérification de la constance des caractéristiques de production par le BUREAU VERITAS (Reconnaissance d'Etablissement Industriel N° RT 7 87047).

**7. LE PRODUIT EST COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE**

La réaction au feu est classée F, et conventionnellement M1 conformément à l'arrêté du 21 novembre 2002 et au \*\*\* du tableau ZA.2 de la norme.

**8. LE PRODUIT N'EST PAS COUVERT PAR UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE**

**9. PERFORMANCES DECLAREES**

Cf. Tableaux page suivante.

TABLEAU DES PERFORMANCES DECLAREES DU PRODUIT Peinture DURSOL 200 <sup>(1)</sup>		
CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISEES
Perméabilité au CO <sub>2</sub>	Sd > 50 m	hEN 1504-2 : 2005
Perméabilité à la vapeur d'eau	Classe I : S <sub>d</sub> < 5m ou V <sub>2</sub>	
Absorption capillaire et perméabilité à l'eau	w < 0,1 kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup> ou W <sub>3</sub>	
Adhérence	≥ 0,8 (0,5) N/mm <sup>2</sup> (MPa)	
Réaction au feu	F <sup>(2)</sup>	
Substances dangereuses	conformité à 5.3	
<sup>(1)</sup> Peinture de sol, ou Peinture Microporeuse de Façade « PMF » (classement français D2) – Revêtement type ZA.1 d) selon hEN 1504-2 : les caractéristiques d'identification du produit correspondent à celles, pertinentes, visées par le Fascicule normalisé FD T30-807 par référence aux normes d'essais applicables et méthodes corrélées pour le contrôle de la production en usine (CPU). <sup>(2)</sup> Classement français conventionnel M1 sur support M0 (A1 ou A2-s1,d0) pour une consommation inférieure à 0,75 kg/m <sup>2</sup> humide conformément à l'arrêté français du 21 novembre 2002.		

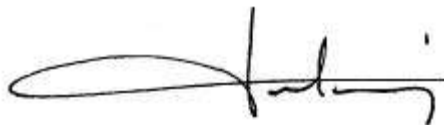
IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX REPRESENTATIFS POUR 1m <sup>2</sup> DU PRODUIT	INDICATEURS POUR L'UF	SPECIFICATION TECHNIQUE
FDES JEFECO spécifique en préparation		NF EN 15804 : 2012

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

A VILLENEUVE-LOUBET le: 16/05/2014

Signé\* pour le fabricant et en son nom par :

Philippe TOUTAIN  
Service Ingénierie Produits



## ANNEXE

### AUTRES INFORMATIONS :

**Durée de vie** : bon fonctionnement du revêtement, exécuté selon les préconisations d'emploi du système, de 2 ans minimum, dans des conditions d'entretien normales, pour une durée de vie jusqu'à 10 ans, en fonction des subjectiles, de leur exposition et de leur environnement et qui peut être prolongée en entretenant/rénovant le revêtement (cf. QR CODE : FDES spécifiques JEFECO, déposées aussi sur la base INIES/CSTB : [www.inies.fr](http://www.inies.fr), rubrique « revêtements extérieurs de façades » - en préparation).

**Entretien d'aspect du revêtement** : lessivage et rinçage à l'aide d'une éponge en intérieur et nettoyage à l'eau sous pression avec traitement biocide EFYMOUSSE (cf. fiche descriptive) en extérieur.

**Entretien ou rénovation du revêtement** : selon NF DTU 59.1/ DTU 59.3.

**Recommandations relatives aux conditions de stockage des produits de peinture après ouverture pour limiter la formation de résidus** : nettoyer le couvercle et les parois verticales de chaque emballage, le fermer hermétiquement et stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité (durée de vie : 6 mois).

**Traitement des déchets** : emballages et résidus issus de produits destinés à des professionnels, traitables comme non dangereux en déchet banal de chantier pour les produits de peinture (sauf impressions en phase solvant).

### CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI « CGE » :

Le produit visé ici est un bien de production – en l'espèce un produit de peinture (ou connexe) répondant à la définition de la norme NF EN 15804 sur les produits de construction et leurs déclarations environnementales – dont les caractéristiques permettent de satisfaire aux exigences fondamentales applicables aux ouvrages de construction. Il est destiné à des professionnels spécialisés pour être incorporé dans de tels ouvrages (bâtiment ou génie civil : BTP). Il doit être employé conformément aux informations portées dans sa fiche descriptive (avec celles de ses composants lorsqu'il s'agit d'un produit en kit) et à nos conditions générales de vente. Ces informations sont le résultat des essais et vérifications effectués pour une utilisation conforme aux règles de l'art : normes, règles professionnelles, réglementations, et aux documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent (cahier des charges, normes privées NP D, etc.). Il appartient ainsi à l'utilisateur d'apprécier les caractéristiques des supports/subjectiles concernés pour la préparation et l'exécution des travaux, après avoir vérifié que la/les fiches de produit n'ont pas été modifiées par une édition plus récente, et qu'il dispose bien des documents auxquels ces fiches se réfèrent, en renvoyant notamment à la présente déclaration des performances « DoP », qu'elle soit obligatoire en vertu du règlement (UE) n° 305/2011 « RPC » impliquant le marquage CE, ou volontaire en l'absence d'une norme harmonisée ou d'un document d'évaluation européen utilisable, mais sans marquage CE. Sa mise en œuvre, comme celle des systèmes de revêtement auxquels il s'incorpore est de technique courante. Ces systèmes sont normalement employés pour la réalisation d'éléments de construction ou de rénovation, mais ils peuvent l'être aussi pour des travaux d'entretien des parements de construction exécutés par des professionnels conformément aux normes ou règles d'emploi pertinentes.

Les propriétés et durabilité des revêtements permettent de satisfaire légalement à la garantie de bon fonctionnement de 2 ans minimum exigée en France pour les éléments d'équipement dissociables (ils peuvent effectivement être enlevés/démontés sans détérioration du support), ou à la présomption de responsabilité décennale de l'utilisateur lorsqu'ils sont considérés comme constitutifs d'un ouvrage de construction bien qu'ils ne soient pas des EPERS. Au-delà de la garantie de 2 ans minimum, un engagement de l'utilisateur sur les caractéristiques et la durabilité du revêtement réalisé est possible en France, sous réserve de préconisations particulières d'emploi des produits, assorties d'un entretien périodique. S'agissant de produits de construction exclusivement destinés à des professionnels du BTP, ils ne relèvent pas de la garantie de conformité stipulée par le Code de la consommation pour la protection de l'acheteur en sa qualité de consommateur (cf. Art. L211-3), ni par conséquent de l'Article 1<sup>er</sup> du décret n° 2012-1489 d'exécution du RPC concernant la vente possible de tels produits audit consommateur en tant que biens meubles corporels, alors qu'il s'agit de fournitures pour des biens immobiliers à édifier (vente dite « BtoB », et non « BtoC », de produits de construction et de décoration).

ANNEXE JEFECO DoP N° J14093\_1\_1 du 16/05/2014

