



DECLARATION DES PERFORMANCES
Règlement des Produits de Construction - 305/2011/UE

Déclaration des performances N° :
G72633 - 2023 - 622737

(1) Code d'identification unique du produit type:

EXPLORER PALM

(Voir en annexe la liste des produits)

(2) Usage(s) prévu(s) :

Revêtement mural pour décoration intérieure

(3) Fabricant :

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

(4) Mandataire :

(5) Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances :

Système 3

(6.a) Norme harmonisée :

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

Organisme(s) notifié(s) :

CENTEXBEL (numéro d'identification: 0493)

(6.b) Document d'évaluation européen :

Evaluation technique européenne :

Organisme d'évaluation technique :

Organisme(s) notifié(s) :

(7) Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	B-s2, d0 Fixé sur un panneau de silicate de calcium à l'aide d'une colle à base de résine méthylcellulosique	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Dégagement et émission de formaldéhyde	Réussite (≤ 120 mg/kg)	
Dégagement d'autres substances dangereuses		
- Métaux lourds et éléments spécifiques		
Antimoine (Sb)	Conforme (≤ 2 mg/kg)	
Arsenic (As)	Conforme (≤ 25 mg/kg)	
Baryum (Ba)	Conforme (≤ 500 mg/kg)	
Cadmium (Cd)	Conforme (≤ 25 mg/kg)	
Chrome (Cr)	Conforme (≤ 60 mg/kg)	
Plomb (Pb)	Conforme (≤ 90 mg/kg)	
Mercuré (Hg)	Conforme (≤ 20 mg/kg)	
Sélénium (Se)	Conforme (≤ 165 mg/kg)	
- Dégagement de chlorure de vinyle monomère (CVM)	Réussite ($\leq 0,2$ mg/kg)	
Absorption acoustique	$\alpha_p =$ APD (aucune performance déclarée)	
Résistance thermique	R = APD (aucune performance déclarée)	

(8) Document technique appropriée et/ou documentation technique spécifique :

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

Conformément au règlement (UE) n° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionnée ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Eric LEMOINE

International Project Quality Leader

Ronchin

19/6/2023



DECLARACIÓN DE PRESTACIONES
Reglamento Productos de Construcción - 305/2011/UE

Declaración de prestaciones N° :
G72633 - 2023 - 622737

- (1) Código de identificación única del producto tipo:
EXPLORER PALM
 (Ver la lista de productos en el apéndice)
- (2) Usos previstos :
Recubrimiento de pared para la decoración de interiores
- (3) Fabricante :
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France
- (4) Representante autorizado :
- (5) Sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones (EVCP) :
Sistema 3
- (6.a) Norma armonizada : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
 Organismos notificados : **CENTEXBEL (número de identificación : 0493)**
- (6.b) Documento de evaluación europeo :
 Evaluación técnica europea :
 Organismo de evaluación técnica :
 Organismos notificados :
- (7) Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	B-s2, d0 Fijado a un tablero de silicato cálcico con un adhesivo de resina de metilcelulosa	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Liberación y emisión de formaldehído	Conforme (<= 120 mg/kg)	
Liberación de otras sustancias peligrosas		
- Metales pesados y elementos específicos	Antimonio (Sb) Conforme : (<= 2 mg/kg) Arsénico (As) Conforme (<= 25 mg/kg) Bario (Ba) Conforme (<= 500 mg/kg) Cadmio (Cd) Conforme (<= 25 mg/kg) Cromo (Cr) Conforme (<= 60 mg/kg) Plomo (Pb) Conforme (<= 90 mg/kg) Mercurio (Hg) Conforme (<= 20 mg/kg) Selenio (Se) Conforme (<= 165 mg/kg)	
- Liberación de cloruro de vinilo monómero (CVM)	Conforme (<= 0,2 mg/kg)	
Absorción acústica	$\alpha_p =$ SRD (sin rendimiento declarado)	
Resistencia térmica	R = SRD (sin rendimiento declarado)	

- (8) Documentación técnica adecuada o documentación técnica específica :

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.

La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) n° 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Ronchin **19/6/2023**





IT

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE
Regolamento dei prodotti da costruzione - 305/2011/UE

Dichiarazione di prestazione N° :
G72633 - 2023 - 622737

(1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
EXPLORER PALM
(Vedere l'elenco dei prodotti nell'appendice)

(2) Usi previsti :
Rivestimento murale per decorazione d'interni

(3) Fabbricante :
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

(4) Mandatario :

(5) Sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione :
Sistema 3

(6.a) Norma armonizzata : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
 Organismi notificati : **CENTEXBEL (numero di identificazione : 0493)**

(6.b) Documento per la valutazione europea :
 Valutazione tecnica europea :
 Organismo di valutazione tecnica :
 Organismi notificati :

(7) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	B-s2, d0 Fissato a un pannello di silicato di calcio con un adesivo in resina di metilcellulosa	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Rilascio ed emissione di formaldeide	Valido (<= 120 mg/kg)	
Rilascio di altre sostanze pericolose		
- Metalli pesanti ed elementi specifici	Antimonio (Sb) Valido : (<= 2 mg/kg) Arsenico (As) Valido (<= 25 mg/kg) Bario (Ba) Valido (<= 500 mg/kg) Cadmio (Cd) Valido (<= 25 mg/kg) Cromo (Cr) Valido (<= 60 mg/kg) Piombo (Pb) Valido (<= 90 mg/kg) Mercurio (Hg) Valido (<= 20 mg/kg) Selenio (Se) Valido (<= 165 mg/kg)	
- Rilascio di cloruro di vinile monomero (CVM)	Valido (<= 0,2 mg/kg)	
Assorbimento acustico	$\alpha_p =$ NPD (nessuna prestazione dichiarata)	
Resistenza termica	$R =$ NPD (nessuna prestazione dichiarata)	

(8) Documentazione tecnica appropriata e/o documentazione tecnica specifica :

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.
 Firmato a nome e per conto di:

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

(nome e funzioni)

Ronchin **19/6/2023**
 (luogo e data del rilascio)



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO
Regulamento dos Produtos de construção - 305/2011/UE

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.º :
 G72633 - 2023 - 622737

- (1) Código de identificação único do produto-tipo:
EXPLORER PALM
 (veja a lista de produtos no apêndice)
- (2) Utilização(ões) prevista(s) :
Revestimento de parede para decoração de interiores
- (3) Fabricante :
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France
- (4) Mandatário :
- (5) Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP) :
Sistema 3
- (6.a) Norma harmonizada : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
 Organismo(s) notificado(s) : **CENTEXBEL (número de identificação : 0493)**
- (6.b) Documento de Avaliação Europeu :
 Avaliação Técnica Europeu :
 Organismo de Avaliação Técnica :
 Organismo(s) notificado(s) :

(7) Desempenho declarado

Funcionalidades essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	B-s2, d0 Fixado a uma placa de silicato de cálcio com um adesivo de resina de metilcelulose.	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Liberação e emissão de formaldeído	Conforme (<= 120 mg/kg)	
Libertação de outras substâncias perigosas		
- Metais pesados e elementos específicos		
Antimônio (Sb)	Conforme : (<= 2 mg/kg)	
Arsênico (As)	Conforme (<= 25 mg/kg)	
Bário (Ba)	Conforme (<= 500 mg/kg)	
Cádmio (Cd)	Conforme (<= 25 mg/kg)	
Chrome (Cr)	Conforme (<= 60 mg/kg)	
Chumbo (Pb)	Conforme (<= 90 mg/kg)	
Mercúrio (Hg)	Conforme (<= 20 mg/kg)	
Selênio (Se)	Conforme (<= 165 mg/kg)	
- Liberação do monômero de cloreto de vinil (VCM)	Conforme (<= 0,2 mg/kg)	
Absorção acústica	$\alpha_p =$ NDD (nenhum desempenho declarado)	
Resistência térmica	R = NDD (nenhum desempenho declarado)	

(8) Documentação Técnica Adequada e/ou Documentação Técnica Específica :

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados.

A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n° 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.
 Assinado por e em nome do fabricante por:

Eric LEMOINE
 International Project Quality Leader

(nome e cargo)

Ronchin
 (local e data de emissão)

19/6/2023



ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ
ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ (ΕΕ) 305/2011 - προϊόντα στον τομέα των κατασκευών

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ Αριθ. :
G72633 - 2023 - 622737

(1) Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

EXPLORER PALM

(ανατρέξτε στη λίστα των προϊόντων που περιλαμβάνονται στο παράρτημα)

(2) Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις) :

Επένδυση τοίχου για εσωτερική διακόσμηση

(3) Κατασκευαστής :

ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France

(4) Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος :

(5) Σύστημα/συστήματα AVCP (αξιολόγηση και επαλήθευση της σταθερότητας της επίδοσης) :

Σύστημα 3

(6.a) Εναρμονισμένα πρότυπα : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) :

CENTEXBEL (αριθμό αναγνώρισης : 0493)

(6.b) Ευρωπαϊκό έγγραφο αξιολόγησης :

Ευρωπαϊκή τεχνική αξιολόγηση :

Οργανισμός τεχνικής αξιολόγησης :

Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) :

(7) Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις) :

Βασικά χαρακτηριστικά	απόδοση	Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές
Αντίδραση στη φωτιά	B-s2, d0 Στερεώνεται σε πλάκα πυριτικού ασβεστίου με κόλλα ρητίνης μεθυλοκουταρίνης.	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Απελευθέρωση και εκπομπή φορμαλδεΐδης	συμμορφούμενου (<= 120 mg/kg)	
Απελευθέρωση άλλων επικίνδυνων ουσιών - Βαρέα μέταλλα και ειδικά στοιχεία	αντιμόνιο (Sb) συμμορφούμενου : (<= 2 mg/kg) Αρσενικό (As) συμμορφούμενου (<= 25 mg/kg) Βάριο (Ba) συμμορφούμενου (<= 500 mg/kg) Κάδμιο (Cd) συμμορφούμενου (<= 25 mg/kg) Chrome (Cr) συμμορφούμενου (<= 60 mg/kg) Μόλυβδος (Pb) συμμορφούμενου (<= 90 mg/kg) Υδράργυρος (Hg) συμμορφούμενου (<= 20 mg/kg) Σελήνιο (Se) συμμορφούμενου (<= 165 mg/kg)	
- Εκπομπή μονομερούς χλωριούχου βινυλίου (CVM)	συμμορφούμενου (<= 0,2 mg/kg)	
Ακουστική απορρόφηση	α_p = μη καθορισμένη απόδοση	
Θερμική αντίσταση	R = μη καθορισμένη απόδοση	

(8) Κατάλληλη τεχνική τεκμηρίωση και/ή ειδική τεχνική τεκμηρίωση :

Η επίδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται ανωτέρω είναι σύμφωνη με τη (τις) δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις).

Η δήλωση αυτή των επιδόσεων συντάσσεται, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 305/2011, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

Eric LEMOINE

International Project Quality Leader

Ronchin

19/6/2023

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
ROZPORZĄDZENIE (UE) NR 305/2011 - wyrobów budowlanych**

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :
G72633 - 2023 - 622737

- (1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
EXPLORER PALM
(zobacz listę produktów w załączniku)
- (2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :
Pokrycie ścienne do dekoracji wewnątrz
- (3) Producent :
ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France
- (4) Upoważniony przedstawiciel :

- (5) System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych :
System 3

- (6.a) Norma zharmonizowana : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
Jednostka lub jednostki notyfikowane : **CENTEXBEL (numer identyfikacyjny : 0493)**

- (6.b) Europejski dokument oceny :
Europejska ocena techniczna :
Jednostka ds. oceny technicznej :
Jednostka lub jednostki notyfikowane:

- (7) Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	B-s2, d0 Mocowane do płyty z krzemianu wapnia za pomocą kleju z żywicy metylocelulozowej	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Uwalnianie i emisja formaldehydu	Zgodny (<= 120 mg/kg)	
Uwalnianie innych niebezpiecznych substancji		
- Metale ciężkie i pierwiastków specyficzny	Antymon (Sb) Zgodny (<= 2 mg/kg) Arsen (As) Zgodny (<= 25 mg/kg) Bar (Ba) Zgodny (<= 500 mg/kg) Kadm (Cd) Zgodny (<= 25 mg/kg) Chrom (Cr) Zgodny (<= 60 mg/kg) Ołów (Pb) Zgodny (<= 90 mg/kg) Rtęć (Hg) Zgodny (<= 20 mg/kg) Selen (Se) Zgodny (<= 165 mg/kg)	
- Wydanie monomeru chlorku winylu (CVM)	Zgodny (<= 0,2 mg/kg)	
Absorpcja akustyczna	α_p = BDW (brak deklarowanej wydajności)	
Odporność termiczna	R = BDW (brak deklarowanej wydajności)	

- (8) Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna :

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytko-wych.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.
W imieniu producenta podpisał(-a) :

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

(nazwisko i stanowisko)

Ronchin **19/6/2023**
(miejsce i data wydania)



**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚA
REGULAMENTUL (UE) NR. 305/2011 - Produselor pentru construcții**

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. :
G72633 - 2023 - 622737

- (1) Cod unic de identificare al produsului-tip:
EXPLORER PALM
(vezi lista produselor din apendice)
- (2) Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate) :
Acoperirea decorativă a pereților pentru spații interioare
- (3) Fabricant :
Adeo Services, Rue sadi carnot, CS 00001, 59790 Ronchin - France
- (4) Reprezentant autorizat :
- (5) Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței :
Sistemul 3
- (6.a) Standard armonizat : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
Organism (organisme) notificat(e) : **CENTEXBEL (număr de identificare : 0493)**
- (6.b) Documentul de evaluare european :
Evaluarea tehnică europeană :
Organismul de evaluare tehnică :
Organism (organisme) notificat(e) :

(7) Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Reacția la foc	B-s2, d0 Fixat pe o placă de silicată de calciu cu un adeziv din rășină de metilceluloză	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Eliberarea și emisia de formaldehidă	Conform (≤ 120 mg/kg)	
Eliberarea altor substanțe periculoase		
- Metalele grele și a elementelor specifice	Antimoniu (Sb) Conform (≤ 2 mg/kg) Arsenic (As) Conform (≤ 25 mg/kg) Bariu (Ba) Conform (≤ 500 mg/kg) Cadmium (Cd) Conform (≤ 25 mg/kg) Chrome (Cr) Conform (≤ 60 mg/kg) Plumb (Pb) Conform (≤ 90 mg/kg) Mercur (Hg) Conform (≤ 20 mg/kg) Seleniu (Se) Conform (≤ 165 mg/kg)	
- Eliberarea monomerului de clorură de vinil (CVM)	Conform ($\leq 0,2$ mg/kg)	
Absorbție acustică	$\alpha_p =$ FPD (fără performanță declarată)	
Rezistență termică	R = FPD (fără performanță declarată)	

- (8) Documentație tehnică adecvată și/sau documentație tehnică specifică :

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabri-cantului identificat mai sus.
Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Ronchin

19/6/2023



