



FR

## DECLARATION DES PERFORMANCES

### Règlement des Produits de Construction - 305/2011/UE

Déclaration des performances N° :  
R27240 - 2023 - 622782

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

**MARS**

(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) :

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (numéro d'identification: 0432)**

(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	C-s1, d0 fixé sur plaque de plâtre à l'aide d'une colle à base de méthylcellulose	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) <b>Conforme</b> : (<= 1 mg/kg) Arsenic (As) <b>Conforme</b> (<= 25 mg/kg) Baryum (Ba) <b>Conforme</b> (<= 500 mg/kg) Cadmium (Cd) <b>Conforme</b> (<= 25 mg/kg) Chrome (Cr) <b>Conforme</b> (<= 60 mg/kg) Plomb (Pb) <b>Conforme</b> (<= 90 mg/kg) Mercure (Hg) <b>Conforme</b> (<= 20 mg/kg) Sélénium (Se) <b>Conforme</b> (<= 165 mg/kg)	
- Dégagement de chlorure de vinyle monomère (CVM)	Réussite (<= 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° :  
**R27240 - 2023 - 622782**

- (1) Código de identificación única del producto tipo:  
**MARS**  
**(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 : **Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (número de identificación : 0432)**

- (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	C-s1, d0 fijado en placas de yeso con un pegamento a base 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 (<= 1 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**





adeo

IT

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

Dichiarazione di prestazione N° :  
**R27240 - 2023 - 622782**

- (1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**MARS**  
(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 : **Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (numero di identificazione : 0432)**
- (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>C-s1, d0</b> riparato su cartongesso usando una colla a base di metilcellulosa	<b>EN 15102 : 2007 + A1 : 2011</b>
Rilascio ed emissione di formaldeide	<b>Valido (&lt;= 120 mg/kg)</b>	
Rilascio di altre sostanze pericolose		
- Metalli pesanti ed elementi specifici	Antimonio (Sb) <b>Valido : (&lt;= 1 mg/kg)</b> Arsenico (As) <b>Valido (&lt;= 25 mg/kg)</b> Bario (Ba) <b>Valido (&lt;= 500 mg/kg)</b> Cadmio (Cd) <b>Valido (&lt;= 25 mg/kg)</b> Cromo (Cr) <b>Valido (&lt;= 60 mg/kg)</b> Piombo (Pb) <b>Valido (&lt;= 90 mg/kg)</b> Mercurio (Hg) <b>Valido (&lt;= 20 mg/kg)</b> Selenio (Se) <b>Valido (&lt;= 165 mg/kg)</b>	
- Rilascio di cloruro di vinile monomero (CVM)	<b>Valido (&lt;= 0,2 mg/kg)</b>	
Assorbimento acustico	$\alpha_p =$ <b>NPD (nessuna prestazione dichiarata)</b>	
Resistenza termica	$R =$ <b>NPD (nessuna prestazione dichiarata)</b>	

(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**  
(luogo e data del rilascio)

**19/6/2023**



## DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

### Regulamento dos Produtos de construção - 305/2011/UE

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.º :  
R27240 - 2023 - 622782

- (1) Código de identificação único do produto-tipo:  
**MARS**  
(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) : **Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (número de identificação : 0432)**
- (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	C-s1, d0 fixado em placas de gesso usando cola à base 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 : (<= 1 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.

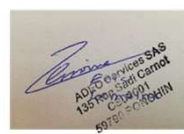
Assinado por e em nome do fabricante por:

**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. :  
 R27240 - 2023 - 622782

- (1) Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
**MARS**  
 (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) : **Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (αριθμό αναγνώρισης : 0432)**
- (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	C-s1, d0 στερεωμένο σε γυψοσανίδες χρησιμοποιώντας κόλλα με βάση την μεθυλοκυταρίνη	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 (<= 1 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) Ξελήνιο (Se) συμμορφούμενου (<= 165 mg/kg)	
- Εκπομπή μονομερούς χλωριούχου βινυλίου (CVM)	συμμορφούμενου (<= 0,2 mg/kg)	
Ακουστική απορρόφηση	$\alpha_p$ = 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 :  
**R27240 - 2023 - 622782**

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**MARS**

**(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 :

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (numer identyfikacyjny : 0432)**

(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	C-s1, d0 mocowany na płycie gipsowo-kartonowej za pomocą kleju na bazie metylocelulozy	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 : (<= 1 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	$\alpha_p$ = 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. :  
R27240 - 2023 - 622782

(1) Cod unic de identificare al produsului-tip:

**MARS**

(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) :

**Materialprüfungsamt Nordrhein-Westfalen (MPA NRW) (număr de identificare : 0432)**

(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	C-s1, d0 fixat pe plăci de ipsos folosind un clei pe bază 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 (<= 1 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 (<= 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**

