

DECLARATION OF PERFORMANCE
Construction Products Regulation(EU) No 305/2011

Declaration of performance No. :
 R27240 - 2020 - 124170

- (1) Unique identification code of the product-type:
BRICE
 (see list attached in annex)
- (2) Intended use or uses of the construction product :
Wall covering for Interior decoration
- (3) Manufacturer :
Adeo Services, Rue sadi carnot, CS 00001, 59790 Ronchin - France
- (5) System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product :
System 3
- (6.a) Harmonised standard : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
 Notified body : **Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (identification number : 0764)**
- (7) Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	C-s2, d0 fixed on plasterboard using a methylcellulose-based glue	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Release and emission of formaldehyde		
Release of other dangerous substances		
- Heavy metals and specific elements	Antimony (Sb) Pass (3,5 mg/kg) Arsenic (As) Pass (<= 25 mg/kg) Barium (Ba) Pass (<= 500 mg/kg) Cadmium (Cd) Pass (<= 25 mg/kg) Chromium (Cr) Pass (<= 60 mg/kg) Lead (Pb) Pass (<= 90 mg/kg) Mercury (Hg) Pass (<= 20 mg/kg) Selenium (Se) Pass (<= 165 mg/kg)	
- Release of vinyl chloride monomer (CVM)	Pass (<= 0,2 mg/kg)	
Acoustic Absorption	$\alpha_s =$ NPD	
Thermal resistance	R = NPD	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.
 Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

Ronchin 21/07/2020



Declaration of performance No. :
 R27240 - 2020 - 124170



0764

Adeo Services, Rue sadi carnot, CS 00001, 59790 Ronchin - France

20

DOP number : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Wall covering for Interior decoration

Reaction to fire : C-s2, d0
fixed on plasterboard using a methylcellulose-based glue

Release and emission of formaldehyde :

Release of other dangerous substances

Antimony (Sb) : Pass (3,5 mg/kg)

Arsenic (As) : Pass (<= 25 mg/kg)

Barium (Ba) : Pass (<= 500 mg/kg)

Cadmium (Cd) : Pass (<= 25 mg/kg)

Chromium (Cr) : Pass (<= 60 mg/kg)

Lead (Pb) : Pass (<= 90 mg/kg)

Mercury (Hg) : Pass (<= 20 mg/kg)

Selenium (Se) : Pass (<= 165 mg/kg)

- Release of vinyl chloride monomer (CVM) : Pass (<= 0,2 mg/kg)

Acoustic Absorption : ap = NPD

Thermal resistance : R = NPD



0764

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

20

Numéro de DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Revêtement mural pour décoration intérieure

Réaction au feu : C-s2, d0
fixé sur plaque de plâtre à l'aide d'une colle à base de méthylcellulose

Dégagement et émission de formaldéhyde : Réussite (≤ 120 mg/kg)

Dégagement d'autres substances dangereuses

- Métaux lourds et éléments

Antimoine (Sb) : Conforme : (3,5 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)

Mercure (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 : α_p = APD (aucune performance déclarée)

Résistance thermique : R = APD (aucune performance déclarée)

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

Declaración de prestaciones N° :
 R27240 - 2020 - 124170

- (1) Código de identificación única del producto tipo:
BRICE
 (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
- (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 : **Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (número de identificación : 0764)**

(7) Prestaciones declaradas

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reacción al fuego	C-s2, 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) Arsénico (As) Bario (Ba) Cadmio (Cd) Cromo (Cr) Plomo (Pb) Mercurio (Hg) Selenio (Se)	
- Liberación de cloruro de vinilo monómero (CVM)	Conforme : (3,5 mg/kg) Conforme (<= 25 mg/kg) Conforme (<= 500 mg/kg) Conforme (<= 25 mg/kg) Conforme (<= 60 mg/kg) Conforme (<= 90 mg/kg) Conforme (<= 20 mg/kg) Conforme (<= 165 mg/kg) Conforme (<= 0,2 mg/kg)	
Absorción acústica	$\alpha_s =$ SRD (sin rendimiento declarado)	
Resistencia térmica	R = SRD (sin rendimiento declarado)	

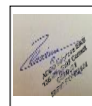
Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas.

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 21/07/2020





0764

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

20

Número DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Recubrimiento de pared para la decoración de interiores

Reacción al fuego : C-s2, d0

Liberación y emisión de formaldehído : Conforme (\leq 120 mg/kg)

Liberación de otras sustancias peligrosas

- Metales pesados y elementos específicos

Antimonio (Sb) : Conforme : (3,5 mg/kg)

Arsénico (As) : Conforme (\leq 25 mg/kg)

Bario (Ba) : Conforme (\leq 500 mg/kg)

Cadmio (Cd) : Conforme (\leq 25 mg/kg)

Cromo (Cr) : Conforme (\leq 60 mg/kg)

Plomo (Pb) : Conforme (\leq 90 mg/kg)

Mercurio (Hg) : Conforme (\leq 20 mg/kg)

Selenio (Se) : Conforme (\leq 165 mg/kg)

- Liberación de cloruro de vinilo monómero (CVM) : Conforme (\leq 0,2 mg/kg)

Absorción acústica : α_p = SRD (sin rendimiento declarado)

Resistencia térmica : R = SRD (sin rendimiento declarado)

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

Dichiarazione di prestazione N° :
 R27240 - 2020 - 124170

- (1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
BRICE
 (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
- (5) Sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione :
Sistema 3
- (6.a) Norma armonizzata : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**
 Organismi notificati : **Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (numero di identificazione : 0764)**

(7) Prestazione dichiarata

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Specifiche tecniche armonizzate
Reazione al fuoco	C-s2, d0 riparato su cartongesso usando una colla a base 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 : (3,5 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)	

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.

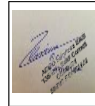
Firmato a nome e per conto di:

Eric LEMOINE
International Project Quality Leader

(nome e funzioni)

Ronchin
 (luogo e data del rilascio)

21/07/2020



Dichiarazione di prestazione N° :
 R27240 - 2020 - 124170



0764

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

20

Numero di DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Rivestimento murale per decorazione d'interni

Reazione al fuoco : C-s2, d0

Rilascio ed emissione di formaldeide : Valido (<= 120 mg/kg)

Rilascio di altre sostanze pericolose

- Metalli pesanti ed elementi specifici

Antimonio (Sb) : Valido : (3,5 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 : α_p = NPD (nessuna prestazione dichiarata)

Resistenza termica : R = NPD (nessuna prestazione dichiarata)

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

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.o :
R27240 - 2020 - 124170

(1) Código de identificação único do produto-tipo:

BRICE

(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

(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) :

Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (número de identificação : 0764)

(7) Desempenho declarado

Funcionalidades essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reação ao fogo	C-s2, 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 : (3,5 mg/kg)	
	Arsénico (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)	
	Merúrio (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)	

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

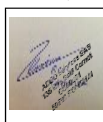
International Project Quality Leader

(nome e cargo)

Ronchin

21/07/2020

(local e data de emissão)



DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.o :

R27240 - 2020 - 124170



0764

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

20

Número DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Revestimento de parede para decoração de interiores

Reação ao fogo : C-s2, d0

Liberação e emissão de formaldeído : Conforme (<= 120 mg/kg)

Libertação de outras substâncias perigosas

- Metais pesados e elementos específicos

Antimônio (Sb) : Conforme : (3,5 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)

- Libertação do monômero de cloreto de vinil (VCM) : Conforme (<= 0,2 mg/kg)

Absorção acústica : ap = NDD (nenhum desempenho declarado)

Resistência térmica : R = NDD (nenhum desempenho declarado)

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

 ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ Αριθ. :
 R27240 - 2020 - 124170

(1) Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:

BRICE

(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

(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) :

Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (αριθμό αναγνώρισης : 0764)

(7) Δηλωθείσα(-ες) επίδοση(-εις) :

βασικά χαρακτηριστικά	απόδοση	Εναρμονισμένες τεχνικές προδιαγραφές
Αντίδραση στη φωτιά	C-s2, d0 στερεωμένο σε γυψοσανίδες χρησιμοποιώντας κόλλα με βάση την μεθυλοακρυλική	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Απελευθέρωση και εκπομπή φορμαλδεΐδης	συμμορφούμενου (<= 120 mg/kg)	
Απελευθέρωση άλλων επικινδυνών ουσιών		
- Βαρέα μέταλλα και ειδικά στοιχεία	αντμόνιο (Sb) συμμορφούμενου : (3,5 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 _w = μη καθορισμένη απόδοση	
Θερμική αντίσταση	R = μη καθορισμένη απόδοση	

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
21/07/2020



0764

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

20

Αριθμός DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Revestimento de parede para decoração de interiores

Αντίδραση στη φωτιά : C-s2, d0

Απελευθέρωση και εκπομπή φορμαλδεΐδης : συμμορφούμενου (<= 120 mg/kg)

Απελευθέρωση άλλων επικίνδυνων ουσιών

- Βαρέα μέταλλα και ειδικά στοιχεία

αντιμόνιο (Sb) : συμμορφούμενου : (3,5 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_r = μη καθορισμένη απόδοση

Θερμική αντίσταση : R = μη καθορισμένη απόδοση

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

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :
 R27240 - 2020 - 124170

(1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BRICE

(zobacz listę produktów w załączniku)

(2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

Pokrycie ścienne do dekoracji wnętrz

(3) Producent :

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

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

System 3

(6.a) Norma zharmonizowana : **EN 15102 : 2007 + A1 : 2011**

Jednostka lub jednostki notyfikowane : **Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (numer identyfikacyjny : 0764)**

(7) Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	C-s2, d0 mocowany na płycie gipsowo-kartonowej za pomocą kleju na bazie metylcelulozy	EN 15102 : 2007 + A1 : 2011
Uwalnianie i emisja formaldehydu	Zgodny (<= 120 mg/kg)	
Uwalnianie innych niebezpiecznych substancji		
- Metale ciężkie i pierwiastków specyficznych		
Antymon (Sb)	Zgodny : (3,5 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)	

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

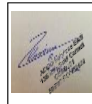
International Project Quality Leader

(nazwisko i stanowisko)

Ronchin

21/07/2020

(miejsce i data wydania)



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :
 R27240 - 2020 - 124170



0764

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

20

Numer DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Pokrycie ścienne do dekoracji wnętrz

Reakcja na ogień : C-s2, d0

Uwalnianie i emisja formaldehydu : Zgodny (<= 120 mg/kg)

Uwalnianie innych niebezpiecznych substancji

- Metali ciężkich i pierwiastków

Antymon (Sb) : Zgodny : (3,5 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)

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

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. :
 R27240 - 2020 - 124170

- (1) Cod unic de identificare al produsului-tip:
BRICE
 (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
- (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) : **Materialprüfanstalt für das Bauwesen und Produktionstechnik (MPA H) (număr de identificare : 0764)**
- (7) Performanța declarată

Caracteristici esențiale	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Reacția la foc	C-s2, 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 : (3,5 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	$\alpha_w =$ FPD (fără performanță declarată)	
Rezistență termică	R = FPD (fără performanță declarată)	

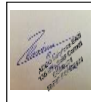
Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate.

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 **21/07/2020**





0764

Adeo Services, Rue sadi carnot, CS 00001, 59790 Ronchin - France

20

Numer DOP : R27240 - 2020 - 124170

EN 15102 : 2007 + A1 : 2011

BRICE

Pokrycie ścienne do dekoracji wnętrz

Reacția la foc : C-s2, d0

Eliberarea și emisia de formaldehidă : Conform (≤ 120 mg/kg)

Eliberarea altor substanțe periculoase

- Metalelor grele și a elementelor specifice

Antimoniu (Sb) : Conform : (3,5 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 : α_p = FPD (fără performanță declarată)

Rezistență termică : R = FPD (fără performanță declarată)

