

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

Declaration of performance No. :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Unique identification code of the product-type:  
**ARTENS slabs of natural stone that are made for use as cladding for internal and external wall and ceiling finishes**  
 (see list attached in annex)
- (2) Intended use or uses of the construction product :  
**Natural stone slabs used as cladding for external wall finishes**
- (3) Manufacturer :  
**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**
- (4) Authorised representative :
- (5) System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product :  
**System 4**
- (6.a) Harmonised standard : **EN 1469:2015**  
 Notified body :
- (6.b) European Assessment Document :  
 European Technical Assessment :  
 Technical Assessment Body :  
 Notified body :

(7) Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire:	Class A1	EN 1469:2015
Water vapour permeability:- $\mu$ (tabulated value)	Select	
Flexural strength:		
- lower expected value	9,7MPa	
- mean value	17,4MPa	
- standard deviation	3,9MPa	
Resistance to fixing (d1 = 10 mm) :		
- lower expected value	Select	
- mean value	Select	
- standard deviation	Select	
Direct airborne sound insulation:		
- mean value	Select	
Thermal resistance:		
- mean value	Select	
Thermal shock resistance:		
- change in porosity	Select	
- change in flexural strength	Select	
Durability of flexural strength against freeze thaw:		
- mean value before freeze thaw	17,4MPa	
- mean value after freeze thaw	16,1MPa	
Release of dangerous substances:	-	

(8) Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation :

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) No 305/2011, following the model of (EU) No 574/2014, 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 France** **19/01/2022**

ADEO Services  
 135 Rue Sadi Carnot  
 CS 00001  
 59790 Ronchin

**DECLARATION DES PERFORMANCES**  
**Règlement des Produits de Construction - (UE) n° 305/2011**

Déclaration des performances N° :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

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

**ARTENS Dalles en pierre naturelle pour revêtement de mur intérieur et extérieur et finitions de plafond**  
**(Voir en annexe la liste des produits)**

(2) Usage(s) prévu(s) :

**Dalles en pierre naturelle utilisées comme revêtement pour les finitions de mur extérieur**

(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 :

**System 4**

(6.a) Norme harmonisée :

**EN 1469:2015**

Organisme(s) notifié(s) :

(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 :	Class A1	EN 1469:2015
Perméabilité à la vapeur d'eau :- $\mu$ (valeur tabulée)	Select	
Résistance à la flexion :		
- valeur basse attendue	9,7MPa	
- valeur moyenne	17,4MPa	
- écart type	3,9MPa	
Résistance de fixation (d1 = 10 mm) :		
- valeur basse attendue	Select	
- valeur moyenne	Select	
- écart type	Select	
Isolation contre les bruits aériens directs :		
- valeur moyenne	Select	
Résistance thermique :		
- valeur moyenne	Select	
Résistance aux chocs thermiques :		
- variation de porosité	Select	
- variation de résistance à la flexion	Select	
Durabilité de la résistance à la flexion en cas de gel / dégel :		
- valeur moyenne avant gel-dégel	17,4MPa	
- valeur moyenne après gel-dégel	16,1MPa	
Emission de substances dangereuses	-	

(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 en se basant sur le modèle contenu dans (UE) n° 574/2014, 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 France** **19/01/2022**

**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
**Reglamento Productos de Construcción - (UE) n° 305/2011**

Declaración de prestaciones N° :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Código de identificación única del producto tipo:  
**ARTENS losetas de piedra natural hechas para usar en revestimientos de paredes interiores y exteriores y en acabados de techos**  
 (Ver la lista de productos en el apéndice)
- (2) Usos previstos :  
**Losas de piedra natural usadas como revestimiento de acabados para paredes exteriores**
- (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) :  
**System 4**
- (6.a) Norma armonizada : **EN 1469:2015**  
 Organismos notificados :
- (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:	Class A1	EN 1469:2015
Permeabilidad del vapor de agua: $\mu$ (valor tabulado)	Select	
Resistencia a la flexión: - valor inferior esperado - valor medio - desviación estándar	9,7MPa 17,4MPa 3,9MPa	
Resistencia a la fijación (d1 = 10 mm) : - valor inferior esperado - valor medio - desviación estándar	Select Select Select	
Aislamiento de sonidos de transmisión aérea: - valor medio	Select	
Resistencia térmica: - valor medio	Select	
Resistencia a choques térmicos: - cambio de porosidad - cambio en la resistencia a la flexión	Select Select	
Durabilidad de la resistencia a la flexión contra hielo-deshielo: - valor medio antes de hielo-deshielo - valor medio después de hielo-deshielo	17,4MPa 16,1MPa	
Liberación de sustancias peligrosas	-	

- (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, según el modelo de (UE) n° 574/2014, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**

**Ronchin France** **19/01/2022**



**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**  
**Regulamento dos Produtos de construção - (UE) n° 305/2011**

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.º :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Código de identificação único do produto-tipo:  
**ARTENS Lajes de pedra natural para revestimento de paredes internas e externas e acabamentos de teto**  
 (veja a lista de produtos no apêndice)
- (2) Utilização(ões) prevista(s) :  
**Lajes de pedra natural usadas como revestimento em acabamentos de paredes externas**
- (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) :  
**System 4**
- (6.a) Norma harmonizada : **EN 1469:2015**  
 Organismo(s) notificado(s) : \_\_\_\_\_
- (6.b) Documento de Avaliação Europeu : \_\_\_\_\_  
 Avaliação Técnica Europeu : \_\_\_\_\_  
 Organismo de Avaliação Técnica : \_\_\_\_\_  
 Organismo(s) notificado(s) : \_\_\_\_\_
- (7) Desempenho declarado

Características essenciais	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reação ao fogo:	Class A1	EN 1469:2015
Permeabilidade ao vapor de água: - $\mu$ (valor de tabela)	Select	
Resistência à flexão: - valor mais baixo esperado - valor médio - desvio padrão	9,7MPa 17,4MPa 3,9MPa	
Resistência à fixação (d1 = 10 mm): - valor mais baixo esperado - valor médio - desvio padrão	Select Select Select	
Isolamento do som atmosférico direto: - valor médio	Select	
Resistência térmica: - valor médio	Select	
Resistência a choques térmicos: - alteração na porosidade - alteração na resistência à flexão	Select Select	
Durabilidade da resistência à flexão contra gelo/degelo: - valor médio antes da congelação/descongelação - valor médio após congelação/descongelação	17,4MPa 16,1MPa	
Libertação de substâncias perigosas	-	

- (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, respeitando o modelo do (UE) n° 574/2014, 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 France** **19/01/2022**  
 \_\_\_\_\_  
 (local e data de emissão)

Eric Lemoine  
 135 Rue Sadi Carnot  
 CS 00001  
 59790 Ronchin

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

ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ Αριθ. :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

(1) Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:  
 ARTENS πλάκες από φυσική πέτρα που κατασκευάζονται για χρήση ως επένδυση για εσωτερικούς και εξωτερικούς τοίχους και επενδύσεις οροφών

**(ανατρέξτε στη λίστα των προϊόντων που περιλαμβάνονται στο παράρτημα)**

(2) Προβλεπόμενη(-ες) χρήση(-εις) :  
**Πλάκες από φυσική πέτρα που χρησιμοποιούνται ως επένδυση για εξωτερικές επενδύσεις τοίχων**

(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) :  
**System 4**

(6.a) Εναρμονισμένα πρότυπα : **EN 1469:2015**  
 Κοινοποιημένος(-οι) οργανισμός(-οι) :

(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:	Class A1	EN 1469:2015
Διαπερατότητα υδρατμών:- μ (πινακοποιημένη τιμή)	Select	
Αντοχή σε κάμψη:		
- χαμηλότερη αναμενόμενη τιμή	9,7MPa	
- μέση τιμή	17,4MPa	
- στάνταρ απόκλιση	3,9MPa	
Αντοχή στη στερέωση (d1 = 10 χιλ.) :		
- χαμηλότερη αναμενόμενη τιμή	Select	
- μέση τιμή	Select	
- στάνταρ απόκλιση	Select	
Ηχομόνωση άμεσα αερόφερτου ήχου:		
- μέση τιμή	Select	
Θερμική αντίσταση:		
- μέση τιμή	Select	
Αντοχή σε θερμικό σοκ:		
- αλλαγή πορώδους	Select	
- αλλαγή στην αντοχή σε κάμψη	Select	
Αντοχή σε κάμψη στην ψύξη και απόψυξη:		
- μέση τιμή πριν την ψύξη - απόψυξη	17,4MPa	
- μέση τιμή μετά την ψύξη - απόψυξη	16,1MPa	
Αποδέσμευση επικίνδυνων ουσιών	-	

(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 βάση το πρότυπο του (ΕΕ) αριθ. 574/2014, με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται ανωτέρω.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**

**Ronchin France** **19/01/2022**

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

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Cod unic de identificare al produsului-tip:  
**ARTENS plăci de piatră naturală care sunt fabricate pentru a fi utilizate ca plăci pentru finisaje interioare și exterioare de pereți și tavane**  
**(vezi lista produselor din apendice)**
- (2) Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate) :  
**Dale din piatră naturală folosite ca plăci pentru finisaje exterioare ale pereților**
- (3) Fabricant :  
**ADEO Services, 135 Rue Sadi Carnot - CS 00001 59790 RONCHIN - France**
- (4) Reprezentant autorizat :
- (5) Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței :  
**System 4**
- (6.a) Standard armonizat : **EN 1469:2015**  
Organism (organisme) notificat(e) :
- (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
Reacție la foc:	Class A1	EN 1469:2015
Permeabilitatea la vapori de apă:- $\mu$ (valoare tabelară)	Select	
Rezistență la încovoiere: - valoare previzionată mai mică - valoare medie - abatere standard	9,7MPa 17,4MPa 3,9MPa	
Rezistență la fixare (d1 = 10 mm) : - valoare previzionată mai mică - valoare medie - abatere standard	Select Select Select	
Izolare fonică aeriană directă: - valoare medie	Select	
Rezistență termică: - valoare medie	Select	
Rezistență la șoc termic: - modificare a porozității - modificare a rezistenței la încovoiere	Select Select	
Durabilitatea rezistenței la încovoiere în funcție de dezgheț: - valoare medie înainte de dezgheț - valoare medie după dezgheț	17,4MPa 16,1MPa	
Eliberarea de substanțe periculoase	-	

- (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, respectând modelul din (UE) nr. 574/2014, pe răspunderea exclusivă a fabri-cantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**

**Ronchin France**                      **19/01/2022**

Eric Lemoine  
ADEO Services SAS  
135 Rue Sadi Carnot  
59790 Ronchin  
FRANCE

**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**  
**Regolamento dei prodotti da costruzione - (UE) n. 305/2011**

Dichiarazione di prestazione N° :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**ARTENS lastre in pietra naturale per il rivestimento di pareti interne ed esterne e finiture di soffitti**  
(Vedere l'elenco dei prodotti nell'appendice)
- (2) Usi previsti :  
**Lastre di pietra naturale utilizzate come rivestimento per finiture di pareti esterne**
- (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 :  
**System 4**
- (6.a) Norma armonizzata : **EN 1469:2015**  
 Organismi notificati :
- (6.b) Documento per la valutazione europea :  
 Valutazione tecnica europea :  
 Organismo di valutazione tecnica :  
 Organismi notificati :
- (7) Prestazione dichiarata

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnicas armonizadas
Reazione al fuoco:	Class A1	EN 1469:2015
Permeabilità al vapore acqueo: $\mu$ (valore tabulato)	Select	
Resistenza alla flessione:		
- valore atteso inferiore	9,7MPa	
- valore atteso inferiore	17,4MPa	
- deviazione standard	3,9MPa	
Resistenza al fissaggio (d1 = 10 mm):		
- valore atteso inferiore	Select	
- valore atteso inferiore	Select	
- deviazione standard	Select	
Isolamento al rumore aereo trasmesso per via diretta:		
- valore atteso inferiore	Select	
Resistenza termica:		
- valore atteso inferiore	Select	
Resistenza agli sbalzi termici:		
- variazione nella porosità	Select	
- variazione nella resistenza alla flessione	Select	
Resistenza alla flessione dopo cicli di gelo/disgelo:		
- variazione nella resistenza alla flessione	17,4MPa	
- valore medio prima del ciclo di gelo/disgelo	16,1MPa	
Rilascio di sostanze pericolose	-	

- (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 secondo il modello presente in (UE) n. 574/2014, 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 France**  
 (luogo e data del rilascio)

**19/01/2022**

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

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr :  
**100509 - 0001 - ADEO - 19**

- (1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**ARTENS płyty z naturalnego kamienia przeznaczone do używania jako okładziny ścian wewnętrznych i zewnętrznych oraz jako wykończenie sufitów**  
**(zobacz listę produktów w załączniku)**
- (2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :  
**Płyty z naturalnego kamienia używane jako okładzina do wykańczania ścian zewnętrznych**
- (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 4**
- (6.a) Norma zharmonizowana : **EN 1469:2015**  
 Jednostka lub jednostki notyfikowane: \_\_\_\_\_
- (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:	Class A1	EN 1469:2015
Przepuszczalność pary wodnej: $\mu$ (wartość tablicowa)	Select	
Wytrzymałość na zginanie: - niższa wartość oczekiwana - wartość średnia - odchylenie standardowe	9,7MPa 17,4MPa 3,9MPa	
Odporność na mocowanie (d1 = 10 mm) : - niższa wartość oczekiwana - wartość średnia - odchylenie standardowe	Select Select Select	
Bezpośrednia izolacja na dźwięki rozchodzące się w powietrzu: - wartość średnia	Select	
Opór cieplny: - wartość średnia	Select	
Odporność na wstrząsy termiczne: - zmiana porowatości - zmiana wytrzymałości na zginanie	Select Select	
Trwałość wytrzymałości na zginanie - mróz/odwilż: - wartość średnia przed zamarzaniem/tajeniem - wartość średnia po zamarzaniu/tajeniu	17,4MPa 16,1MPa	
Wydzielanie niebezpiecznych substancji	-	

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

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.  
 Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 z zastosowaniem wzoru określonego w (UE) nr 574/2014, na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.  
 W imieniu producenta podpisał(-a) :

**Eric LEMOINE**  
**International Project Quality Leader**

(nazwisko i stanowisko)

**Ronchin France** **19/01/2022**  
 (miejsce i data wydania)

ADAO Services SAS  
 135 Rue Sadi Carnot  
 CS 00001  
 59790 Ronchin



