



DÉCLARATION DE PERFORMANCE

N° EN 1469 - 2020 - Pierre Bleue de Belgique

1. Code d'identification unique du produit-type : **Dalles de revêtement mural en Pierre Bleue de Belgique**
2. Usage prévu : **Revêtement mural pour finitions intérieures et extérieures conformément à la norme EN1469:2015 "Produits en pierre naturelle – Dalles de revêtement mural"**
3. Coordonnées du fabricant :
Renier Natuursteen NV
Nijverheidslaan 1 - B-3200 Aarschot - Belgium
+ 32 16 55 00 11 - info@renier.be
www.renier.be
4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : **4**
5. Norme harmonisée : **EN1469:2015**
Organisme notifié : **Aucun - voir système 4**
6. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Valeurs déclarées
Réaction au feu	A1
Relargage de substances dangereuses	NPD
Perméabilité à la vapeur d'eau	3,26E-11
Résistance à la flexion	Minimum attendu: 13,4 MPa Moyenne: 17 MPa Écart-type: 2,5
Résistance de l'effort de rupture au niveau du goujon de l'agrafe	Minimum attendu: 1608 MPa Moyenne: 2284,1 MPa Écart-type: 356,2
Isolation sonore aérienne directe et résistance thermique	2690 kg/m ³
Résistance aux chocs thermiques (pour extérieur)	NPD
Emission de radioactivité (pour intérieur)	NPD
Durabilité de la résistance à la flexion contre le gel/dégel (pour extérieur)	15,9 / 14,8 MPa
Résistance du marbre aux cycles thermiques et d'humidité (pour extérieur)	NPD

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 mentionné ci-dessus.

Signé à Aarschot, le 11 Février 2020, pour le fabricant et en son nom par

Stijn Renier
Pour Pamoek BVBA
Administrateur-délégué



* EN 1469 - B L H - F R B *



PRESTATIEVERKLARING

N° EN 1469 - 2020 - Belgische Blauwe Hardsteen

1. Unieke identificatiecode van de producttype: **Wand en gevelbekledingsplaten in Belgische Blauwe Hardsteen**
2. Beoogd gebruik: **Binnen en buitenbekleding volgens EN 1469:2015 "Wand en gevelbekledingsplaten"**
3. Gegevens van de fabrikant:
Renier Natuursteen NV
Nijverheidslaan 1 - B-3200 Aarschot - Belgium
+ 32 16 55 00 11 - info@renier.be
www.renier.be
4. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: **4**
5. Geharmoniseerde standaard: **EN1469:2015**
Aangemelde instantie: geen – zie systeem 4
6. Prestatieverklaring:

Essentiële kenmerken	Waarden
Brandgedrag (Binnentoepassingen)	A1
Gevaarlijke bestanddelen	NPD
Permeabiliteit voor waterdamp	3,26E-11
Buigsterke	Min. verw. waarde: 13,4 MPa Gemiddelde: 17 MPa Std deviatie: 2,5
Breekkracht bij een anker gat	Min. verw. waarde: 1608 MPa Gemiddelde: 2284,1 MPa Std. deviatie: 356,2
Directe luchtgeluidsisolatie en thermische weerstand	2690 kg/m³
Weerstand tegen thermische schok (Buitentoepassingen)	NPD
Bron van radioactiviteit	NPD
Duurzaamheid van de buigsterkte tegen ontdooien / bevriezen (buitentoepassingen)	15,9 / 14,8 MPa
Weerstand van marmer tegen thermische en vochtcycli (buitentoepassingen)	NPD

De prestaties van het hierboven geïdentificeerde product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt afgegeven in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011, onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven geïdentificeerde fabrikant.

Voor de fabrikant en namens haar ondertekend in Aarschot op 11 Februari 2020, door

Stijn Renier
Voor Pamoek BVBA
Gedelegeerd bestuurder



* EN 1469 - BLH - NLB *



LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. EN 1469 – 2020-

Blauer Stein von Belgien

1. Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps: **Wandverkleidungsplatten aus belgischem Blaustein**
2. Verwendungszweck: **Wandverkleidung für den Innen- und Außenausbau gemäß der Norm EN1469:2015 „Natursteinprodukte – Wandbelagsplatten“**
3. Angaben zum Hersteller:
Renier Natuursteen NV
 Nijverheidslaan 1 - B-3200 Aarschot - Belgium
 + 32 16 55 00 11 - info@renier.be
 www.renier.be
4. Konsistenz des Leistungsbewertungs- und Verifizierungssystems: **4**
5. Harmonisierte Norm: **EN1469:2015**
 Benannte Stelle : **Aucun - voir système 4**
6. Erklärte Leistung

Unerlässliche Eigenschaften	Deklarierte Werte
Reaktion auf Feuer	A1
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
Wasserdampfdurchlässigkeit	3,26E-11
Biegefestigkeit	Erwartetes Minimum: 13,4 MPa Durchschnitt: 17 MPa Standardabweichung: 2,5
Widerstand der Bruchkraft auf Höhe des Klammerzapfens	Erwartetes Minimum: 1608 MPa Durchschnitt: 2284,1 MPa Standardabweichung: 356,2
Direkte Luftschalldämmung und Wärmedämmung	2690 kg/m ³
<i>Beständigkeit gegen Thermoschock (für den Außenbereich)</i>	NPD
<i>Radioaktivitätsemission (für den Innenraum)</i>	NPD
<i>Dauerhaftigkeit der Biegefestigkeit gegen Frost/Tauwetter (für den Außenbereich)</i>	15,9 / 14,8 MPa
<i>Beständigkeit von Marmor gegenüber Temperatur- und Feuchtigkeitszyklen (für den Außenbereich)</i>	NPD

Die Leistung des oben genannten Produkts stimmt mit der erklärten Leistung überein.
 Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 wird diese Leistungserklärung in der oben genannten alleinigen Verantwortung erstellt.

Unterzeichnet in Aarschot am 11. Februar 2020 für den Hersteller und in seinem Namen von



* EN 1469 - BLH - FRB *