

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps **Natursteinfliese G617 Plutonic**
Ausführung / Beschreibung: **62 x 30,5 x 1 cm**
20242095

Verwendungszweck **Natursteinfliesen für Bodenplatten und Stufenbeläge im Innenbereich**
Natursteinfliesen für Wandbekleidungen im Innenbereich

Hersteller **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System(e) zur Bewertung und **System 4**
Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:

Harmonisierte Norm: **EN 12057:2004**
Notifizierte Stelle(n): **nicht zutreffend**

Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung		Prüfnorm
Brandverhalten	A1		EN 13501-1
Biegefestigkeit	Mpa		EN 12372
Mittelwert	16,8		
Standardabweichung	0,9		
unterer Erwartungswert	15,1		
Rutschhemmende Eigenschaften	PTV	nass 59 trocken 71	EN 14231
Taktile Eigenschaften	NPD		
Wärmeleitfähigkeit			EN 1936
Rohdichte und offene Porosität	2600 kg/m ³	1,2 %	
Haltbarkeit	NPD		
Freisetzung sonstiger gefährlicher Stoffe	NPD		
Wasserdampfdurchlässigkeit	NPD		
Direkte Luftschalldämmung	NPD		

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Mannheim, 08.08.2018


Kim Herrmann
Leiter Marketing Baustoffe


Daniel Fleer
Leiter Qualitätsmanagement

Уникален идентификационен код на **Natursteinfliese G617 Plutonic**
 типа продукт, изпълнение / описание: **62 x 30,5 x 1 cm**
20242095

Предвидена употреба/употребя: **Плочи от естествен камък за подови плочи и покрития за стълби в помещения**
Плочи от естествен камък за таванни и стенни облицовки в помещения

Производител: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Система/системи за оценяване и **Система 4**
 проверка на
 постоянството на експлоатационните
 показатели:

Хармонизиран стандарт: **EN 12057:2004**
 Нотифициран орган/органи: **не важи**

Декларирани експлоатационни показатели:

Декларирани експлоатационни показатели:	Експлоатационни показатели	метод на изпитване
Поведение при пожар	A1	EN 13501-1
Здравина на огъване	Mpa	EN 12372
Средна стойност	16,8	
Стандартно отклонение	0,9	
долна очаквана стойност	15,1	
Характеристики против плъзгане	PTV	
	мокр	59
	сух	71
Тактилни характеристики	NPD	EN 14231
Топлопроводимост		EN 1936
Плътност в неизпечено състояние и отворена порестост	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Трайност	NPD	
Освобождаване на други опасни вещества	NPD	
Пропускливост на водна пара	NPD	
Директна въздушна шумоизолация	NPD	

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели.
 Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011,
 като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
 Ръководител Маркетинг строителни
 материали

Daniel Fleer
 Ръководител Управление на
 качеството

Настоящата декларация за експлоатационни показатели важи само заедно със страница 1.

Jedinečný identifikační kód typu výrobku,

Natursteinfliese G617 Plutonic

poprava / popis:

62 x 30,5 x 1 cm**20242095**

Zamýšlené/zamýšlená použití:

obklady z přírodního kamene používané jako podlahové desky a schodové krytiny v interiéru**obklady z přírodního kamene používané jako stropní a nástěnné obklady v interiéru**

Výrobce:

BAHAG AG, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Systém/systémy POSV:

Systém 4

Harmonizovaná norma:

EN 12057:2004Oznámený subjekt/oznámené subjekty: **nevztahuje se**

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební metoda
Reakce na oheň	A1	EN 13501-1
pevnost v ohybu	Mpa	EN 12372
Průměrná hodnota	16,8	
Standardní odchylka	0,9	
spodní očekávaná hodnota	15,1	
protismykové vlastnosti	PTV mokrý 59 suchý 71	EN 14231
dotykové vlastnosti	NPD	
tepelná vodivost		EN 1936
objemová hmotnost a otevřená pórovitost	2600 kg/m ³ 1,2 %	
trvanlivost	NPD	
Uvolňování dalších nebezpečných látek	NPD	
propustnost vodní páry	NPD	
Přímá zvuková izolace	NPD	

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Vedoucí marketingu stavebních

Daniel Fleer

Vedoucí řízení kvality

Toto prohlášení o vlastnostech platí pouze ve spojení se stranou 1.

Varetypens unikke identifikationskode, udførelse / beskrivelse: **Natursteinflise G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Tilsligtet anvendelse: **Naturstenfliser til gulvfliser og trappebelægning indendørs**
Naturstenfliser til loft- og vægbeklædning indendørs

Fabrikant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen: **System 4**

Harmoniseret standard: **EN 12057:2004**
Notificeret organ/notificerede organer: **ikke anvendelig**

Deklareret ydeevne:

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Testmetode
Brandadfærd	A1	EN 13501-1
Bøjningsstyrke	Mpa	EN 12372
Middelværdi	16,8	
Standardafvigelse	0,9	
laveste forventede værdi	15,1	
Skridhæmmende egenskaber	PTV våd 59 tør 71	EN 14231
Taktile egenskaber	NPD	
Varmeledsevne		EN 1936
Rumvægt og åben porøsitet	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Holdbarhed	NPD	
Afgivelse af andre farlige stoffer	NPD	
Vanddampgennemtrængelighed	NPD	
Direkte luftlydisolering	NPD	

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Marketingchef Byggematerialer

Daniel Fleer
Leder af kvalitetssikring

Denne ydeevnedeklaration er kun gyldig i forbindelse med side 1.

Unique identification code of the product-type, versions / description: **Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Intended use/es: **natural stone tiles used as internal flooring and stair finishes**
natural stone tiles used as internal wall finishes

Manufacturer **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System/s of AVCP: **System 4**

Harmonised standard: **EN 12057:2004**
Notified body/ies: **not applicable**

Declared performance:

Essential characteristics	Performance	Test method
Reaction to fire	A1	EN 13501-1
Modulus of rupture	Mpa	EN 12372
Mean value	16,8	
Standard deviation	0,9	
Lower expected value	15,1	
Slip resistant value PTV	wet 59 dry 71	EN 14231
tactile properties	NPD	
thermal conductivity		EN 1936
apparent density and open porosity	2600 kg/m ³ 1,2 %	
durability	NPD	
release of other dangerous substances	NPD	
water vapour transmission properties	NPD	
direct airborne sound insulation	NPD	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Head of marketing construction
products

Daniel Fleer
Head of Quality Management

This declaration of performance is only valid if combined with page 1.

Código de identificación única del producto tipo, variantes / descripción: **Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Usos previstos: **Baldosas de piedra natural para suelos y escaleras en interior**
Baldosas de piedra natural para revestimientos de paredes en interior

Fabricante: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Sistemas de evaluación y verificación de la **Sistema 4**

Norma armonizada: **EN 12057:2004**
Organismos notificados: **no aplicable**

Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Método de ensayo
Reacción al fuego	A1	EN 13501-1
Fuerza de rotura	Mpa	EN 12372
Valor medio	16,8	
Desviación estándar	0,9	
Por debajo del valor esperado	15,1	
propiedades antideslizantes	PTV	
	mojado 59	EN 14231
	seco 71	
características táctiles	NPD	
Conductividad térmica		EN 1936
densidad aparente y porosidad	2600 kg/m ³ 1,2 %	
durabilidad	NPD	
Liberación de otras sustancias peligrosas	NPD	
permeabilidad al vapor de agua	NPD	
Aislamiento contra el ruido aéreo directo	NPD	

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) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Responsable de marketing productos de construc

Daniel Fleer

Responsable de gestión de calidad

La presente declaración de rendimiento solo tiene validez junto con la página 1.

Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood, **Natursteinfliese G617 Plutonic**variandi / kirjeldus: **62 x 30,5 x 1 cm**
20242095Kavandatud kasutusala(d): **looduslikust kivist põrandaplaadid ja trepikatted sisetingimustes kasutamiseks**
looduslikust kivist lae- ja seinaplaadid sisetingimustes kasutamiseksTootja: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimToimivuse püsivuse hindamise ja **Süsteem 4**
kontrolli süsteem:Ühtlustatud standard: **EN 12057:2004**
Teavitatud asutus(ed): **ei kohaldu**

Deklareeritud toimivus::

Põhiomadused	Toimivus	Test meetod
Reaktsioon tulele	A1	EN 13501-1
paindetugevus	Mpa	EN 12372
Keskväärtus	16,8	
Standardhälve	0,9	
alumine eeldatav väärtus	15,1	
libisemisvastased omadused	PTV märg 59 kuiv 71	EN 14231
taktilised omadused	NPD	
soojusjuhtivus		EN 1936
näivtihedus ja avatud poorsus	2600 kg/m ³ 1,2 %	
vastupidavus	NPD	
Muude ohtlike ainete eraldumine	NPD	
veeauru läbilaskvus	NPD	
vahetu õhumüra isoleerimine	NPD	

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Ehitustoodete turundusjuht

Daniel Fleer
Kvaliteedi tagamise juht

Toimivusdeklaratsioon kehtib ainult koos 1. leheküljega.

Tuotetyypin yksilöllinen tunniste,
muunnelma / kuvaus:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Aiottu käyttötarkoitus

luonnonkivilaatat, joita käytetään lattia- ja porraskaattoina sisätiloissa
luonnonkivilaatat, joita käytetään kattoihin ja seiniin sisätiloissaValmistaja: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSuoritusason pysyvyyden arvioinnissa ja var **Järjestelmä 4**
misessä käytetty järjestelmä/käytetyt järjestelmät:Yhdenmukaistettu standardi: **EN 12057:2004**
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset: **ei sovellettavissa**

Ilmoitetut suoritusastot:

Perusominaisuudet	Suoritusasto	Testimenetelmä
Palokäyttäytyminen	A1	EN 13501-1
Taivutuslujuus	Mpa	EN 12372
keskiarvo	16,8	
vakiopoikkeama	0,9	
alempi odotusarvo	15,1	
liukastumisen esto-ominaisuudet	PTV	
	märkä	59
	kuiva	71
tuntuominaisuudet	NPD	
Lämmönjohtavuus		EN 1936
näennäistiheys ja huokoisuus	2600 kg/m ³ 1,2 %	
kestävyys	NPD	
Muiden vaarallisten aineiden vapautuminen	NPD	
vesihöyrynläpäisevyys	NPD	
Suora ilmäänenvaimennus	NPD	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusasto on ilmoitettujen suoritusastojen joukon mukainen. Tämä suoritusasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Daniel Fleer

Rakennustuotteiden markkinointitoiminnan johtaja

Tämä suoritusasoilmoitus on voimassa vain yhdessä sivun 1 kanssa.

Code d'identification unique du produit type, finition / description: **Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Usage(s) prévu(s): **Dalles en pierre naturelle pour les plaques de sol et les revêtements d'escaliers en intérieur**
Dalles en pierre naturelle pour les revêtements de murs en intérieur

Fabricant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 4**

Norme harmonisée: **EN 12057:2004**
Organisme(s) notifié(s): **non applicable**

Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances	Normes d'essai
Réaction aux incendies	A1	EN 13501-1
Résistance à la flexion	Mpa	EN 12372
Valeur moyenne	16,8	
Écart-type	0,9	
Valeur inférieure attendue	15,1	
Caractéristiques antidérapantes PTV	humide 59 sec 71	EN 14231
Caractéristiques tactiles	NPD	
Conductivité thermique		EN 1936
Densité brute et porosité ouverte	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Durabilité	NPD	
Libération d'autres substances dangereuses	NPD	
Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
Isolation acoustique directe	NPD	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Daniel Fleer

Directeur du marketing Produits de constructeur Directeur Assurance qualité

La présente déclaration de performances est valable uniquement en association avec la page 1.

Jedinstvena identifikacijska oznaka **Natursteinfliese G617 Plutonic**
vrste proizvoda, varijanta / opis: **62 x 30,5 x 1 cm**
20242095

Namjena/namjene: **pločice od prirodnog kamena za unutarnje popločivanje i obloge stepenica**
pločice od prirodnog kamena za unutarnje popločivanje stropova i zidova

Proizvođač: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Sustav/sustavi za ocjenu i provjeru **Sustav 4**
stalnosti svojstava (AVCP):

Usklađena norma: **EN 12057:2004**
Prijavljeno tijelo/prijavljena tijela: **ne primjenjuje se**

Objavljena svojstva:

Bitne značajke	Svojstva	Metoda ispitivanja
Ponašanje u slučaju požara	A1	EN 13501-1
Čvrstoća na savijanje	Mpa	EN 12372
srednja vrijednost	16,8	
standardno odstupanje	0,9	
donja očekivana vrijednost	15,1	
protuklizna svojstva PTV	mokro 59 suho 71	EN 14231
taktilna svojstva	NPD	
toplinska vodljivost		EN 1936
prostorna masa i otvorena poroznost	2600 kg/m ³ 1,2 %	
izdržljivost	NPD	
ispuštanje ostalih opasnih tvari	NPD	
svojstva propusnosti vodene pare	NPD	
izravna izolacija od buke nošene zrakom	NPD	

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Voditelj marketinga Građevinski materijali

Daniel Fleer
Voditelj Odjela za upravljanje kvalitetom

Ova izjava o svojstvima vrijedi samo zajedno sa stranicom 1.

A terméktípus egyedi azonosító kódja,
változat / leírás:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Felhasználás célja(i):

Terméskő csempék beltéri padlólapokhoz és lépcsőburkolatokhoz
Terméskő csempék beltéri mennyezet- és falburkolatokhoz

Gyártó:

BAHAG AG, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Az AVCP-rendszer(ek):

Rendszer 4

Harmonizált szabvány:

EN 12057:2004

Bejelentett szerv(ek):

nem alkalmazható

A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Ellenőrző módszer
Viselkedés tűz esetén	A1	EN 13501-1
Hajlítószilárdság	Mpa	EN 12372
Középérték	16,8	
Standard eltérés	0,9	
alsó elvárt érték	15,1	
Csúszásgátló tulajdonságok	PTV nedves 59 száraz 71	EN 14231
Taktilis tulajdonságok	NPD	
hővezető képesség		EN 1936
Nyers sűrűség és nyitott porozitás	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Eltarthatóság	NPD	
Egyéb veszélyes anyagok felszabadulása	NPD	
Páraáteresztő képesség	NPD	
Közvetlen légzajcsillapítás	NPD	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Marketingvezető (építőanyagok)

Daniel Fleer

Minőségbiztosítási vezető

Kiegészítő információk

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas, variantas / aprašymas: **Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Naudojimo paskirtis (-ys): **Natūralaus akmens plytelės grindų plokštėms ir laiptų danga patalpose**
Natūralaus akmens plytelės luboms ir sienoms patalpose

Gamintojas: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema (-os): **Sistema 4**

Darnusis standartas: **EN 12057:2004**
Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os): **neatitinka**

Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-ės) savybė (-ės):

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Testėšan standartus
Degumas	A1	EN 13501-1
Lankstumas	Mpa	EN 12372
Vidutinė vertė	16,8	
Standartiniai nuokrypiai	0,9	
Žemesnė tikimasi vertė	15,1	
Šliaužimą stabdančios savybės	PTV	
	šlapias 59	EN 14231
	sausas 71	
taktilinės savybės	NPD	
Šilumos pralaidumas		EN 1936
Tankumas ir atviras poringumas	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Patvarumas	NPD	
Kitų pavojingų medžiagų spinduliuotė	NPD	
Vandens garų pralaidumas	NPD	
tiesioginė garso izoliacija	NPD	

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Statybinių medžiagų rinkodaros vadovas

Daniel Fleer
Kokybės vadovas

Ši eksploatacinių savybių deklaracija galioja tik kartu su 1 puslapiu.

Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas
numurs, variants / apraksts:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Paredzētais izmantojums:

Dabīgā akmens flīzes grīdas segumiem un pakāpienu segumiem iekšējās
Dabīgā akmens flīzes griestu un sienu segumiem iekšējāsRažotājs: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSistēma vai sistēmas būvizstrādājumu eksplu: **Sistēma 4**
noturības izvērtējumam un pārbaudei kā minēts V pielikumā:

Saskaņotais standarts:

EN 12057:2004

Paziņotā(-ās) iestāde(-es):

neattiecas

Deklarētā(-ās) ekspluatācijas īpašība(-as):

Būtiskie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības	Pārbaudes standartiem
Ugunsizturība	A1	EN 13501-1
Lieces izturība	Mpa	EN 12372
Vidējā vērtība	16,8	
Standarta novirze	0,9	
zemākā sagaidāmā vērtība	15,1	
Pretslīdes īpašības	PTV mitrs 59 saus 71	EN 14231
Taktilās (reljefa raksta) īpašības	NPD	
Siltumvadītspēja		EN 1936
Absolūtais blīvums un atklātā porainība	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Ilgizturība	NPD	
Citu bīstamu vielu izdalīšanās	NPD	
Ūdens tvaika caurlaidība	NPD	
Tiešā gaisa skaņas izolācija	NPD	

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Būvmateriālu mārketinga nodaļas vadītājs

Daniel Fleer

Kvalitātes vadības nodaļas vadītājs

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir spēkā tikai kopa ar 1. lapu.

Unieke identificatiecode van het
producttype, uitvoering / beschrijving:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Beoogd(e) gebruik(en):

natuursteentegels voor binnenvloeren en trappen
natuursteentegels voor binnenwandenFabrikant: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSysteem of systemen voor het beoordelen en **System 4**

prestatiebestendigheid van het bouwproduct overeenkomstig bijlage V:

Geharmoniseerde norm:

EN 12057:2004

Aangemelde instantie(s):

niet van toepassing

Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken	Prestaties	Proefmethode
Brandverhalten	A1	EN 13501-1
Buigsterkte	Mpa	EN 12372
Gemiddelde waarde	16,8	
Standaardafwijking	0,9	
Minimale verwachtingswaarde	15,1	
antislip-eigenschappen	PTV Nat 59 Droog 71	EN 14231
tactiele eigenschappen	NPD	
warmtegeleiding		EN 1936
schijnbare dichtheid en open porositeit	2600 kg/m ³ 1,2 %	
duurzaamheid	NPD	
Afgifte van andere gevaarlijke stoffen	NPD	
waterdampdoorlaatbaarheid	NPD	
Directe geluiddemping	NPD	

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

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Hoofd marketing bouwproducten

Daniel Fler
Hoofd kwaliteitsmanagement

Deze prestatieverklaring is uitsluitend geldig in combinatie met pagina 1.

Produkttypens unika identifikationskod,
version / beskrivning:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Avsedd användning/

Golvplattor i natursten och trappstegsbeläggningar inomhus
Naturstensplattor för väggbeklädnader inomhusTillverkare: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

System för bedömning och fortlöpande

System 4

kontroll av prestanda:

Harmoniserad standard:

EN 12057:2004

Anmält/anmälda organ:

Ej tillämpligt

Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda		Teststandarder
Reaktion vid brandpåverkan	A1		EN 13501-1
Böjhållfasthet	Mpa		EN 12372
Medelvärde	16,8		
Standardavvikelse	0,9		
Nedre förväntat värde	15,1		
Halkskyddande egenskaper	PTV	Vått 59 Torrt 71	EN 14231
Taktila egenskaper	NPD		
Värmeledningsförmåga			EN 1936
Skrymdensitet och öppen porositet	2600 kg/m ³	1,2 %	
Hållbarhet	NPD		
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD		
Genomsläpplighet av vattenånga	NPD		
Direkt luftbullerskydd	NPD		

Iepriekš norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarēto ekspluatācijas īpašību kopumam. Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann
Marknadsföringschef byggmaterial

Daniel Fleer
Kvalitetschef

Den här prestandaförklaringen är endast giltig tillsammans med sidan 1.

Enotna identifikacijska oznaka tipa
proizvoda, različica / opisovanje:**Natursteinfliese G617 Plutonic**
62 x 30,5 x 1 cm
20242095

Predvidena uporaba:

Ploščice iz naravnega kamna za talne plošče in obloge stopnic v notranjosti
Ploščice iz naravnega kamna za stropne in stenske obloge v notranjostiProizvajalec: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 MannheimSistemi ocenjevanja in preverjanja
nespremenljivosti lastnosti:**Sistem 4**

Harmonizirani standard:

EN 12057:2004

Priglašeni organi:

ni uporabno

Navedene lastnosti:

Bistvene značilnosti	Lastnost	Standardi preskušanja
Reakcija na oheň	A1	EN 13501-1
Upogibna trdnost	Mpa	EN 12372
Povprečna vrednost	16,8	
Standardno odstopanje	0,9	
Spodnja pričakovana vrednost	15,1	
Protizdrsne lastnosti	PTV mokro 59 suho 71	EN 14231
Taktilne lastnosti	NPD	
Prevodnost toplote		EN 1936
Neobdelana gostota in odprta poroznost	2600 kg/m ³ 1,2 %	
Trajnost	NPD	
Sproščanje drugih nevarnih snovi	NPD	
Prehodnost vodne pare	NPD	
Neposredna izolacija zvočnega hrupa	NPD	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Vodja marketinga - Gradbeni materiali

Daniel Fleer

Vodja upravljanja kakovosti

Ta izjava o lastnostih velja samo v povezavi s 1. stranjo.

Jedinečný identifikačný kód typu výrobku, **Natursteinfliese G617 Plutonic**
Jedinečný identifikačný kód typu výrobku, **62 x 30,5 x 1 cm**
20242095

Zamýšľané použitie/použitia: **obklady z prírodného kameňa používané ako podlahové dosky a schodové krytiny v interiéri**
obklady z prírodného kameňa používané ako stropné a nástenné obklady v interiéri

Výrobca: **BAHAG AG**, Baus Handelsgesellschaft AG, Zweigniederlassung Mannheim, Gutenbergstr. 21, D-68167 Mannheim

Systém(-y) posudzovania a overovania **System 4**
nemennosti parametrov:

Harmonizovaná norma: **EN 12057:2004**
Notifikovaný(-é) subjekt(-y): **nevzťahuje sa**

Deklarované parametre:

Podstatné vlastnosti	Parametre	Testovacie normy
Vedenje v prípade požaru	A1	EN 13501-1
pevnosť v ohybe	Mpa	EN 12372
Priemerná hodnota	16,8	
Štandardná odchýlka	0,9	
spodná očakávaná hodnota	15,1	
protišmykové vlastnosti PTV	mokrú 59 suchú 71	EN 14231
dotykové vlastnosti	NPD	
tepelná vodivosť		EN 1936
objemová hmotnosť a otvorená pórovitosť	2600 kg/m ³ 1,2 %	
trvanlivosť	NPD	
Uvoľňovanie ďalších nebezpečných látok	NPD	
priepustnosť vodnej pary	NPD	
Priama zvuková izolácia	NPD	

Lastnosti výroby, uvedeného zgoraj, so v súlade s uvedenými lastnosťami. Za izdajú te izjave o lastnosti je v súlade z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovenen izkľučno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Mannheim, 08.08.2018

Kim Herrmann

Vedúci marketingu stavebných výrobkov

Daniel Fleer

Vedúci riadenia kvality

Toto vyhlásenie o parametroch platí len spolu so stranou 1.