

## 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Produkt(e): Geberit Duofix Paneel für Waschtisch, Typ H2  
Geberit Duofix Paneel für Wand-WC, Typ H2  
Geberit GIS Paneel für Waschtisch, Typ H2  
Geberit GIS Paneel für Wand-WC, für Sigma Unterputzspülkästen, Typ H2  
Geberit GIS Paneel für Wand-WC, für Omega Unterputzspülkästen 12 cm, Typ H2  
Geberit GIS Set Paneele für Wand-WC, für Sigma Unterputzspülkasten 12 cm, Typ H2  
Geberit GIS Set Paneele für Wand-WC, für Omega Unterputzspülkasten 12 cm, Typ H2  
Geberit GIS Modul für Wandelement, 120 cm, Abschluss Bausatz, Typ H2

Artikelnummer(n): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

## 2. Verwendungszweck(e):

Zur Verwendung in Wänden, Decken und Fussböden

## 3. Hersteller:

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Schweiz  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

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

System 4

## 5. Harmonisierte Norm:

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale		Leistung	Technische Spezifikation
R2F	Brandverhalten	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↕	Scherfestigkeit je Befestigung	NPD	
$\mu$	Wasserdampf-Diffusionswiderstand	NPD	
↓	Stabilität von Deckenelementen	NPD	
F	Biegefestigkeit	bestanden	
→	Stosswiderstand*	NPD	
R	Luftschalldämmung*	NPD	
$\alpha$	Schallabsorption*	NPD	
$\lambda$	Wärmeleitfähigkeit	NPD	
DS	Gefährliche Stoffe	NPD	

\* Diese Merkmale sind systemabhängig und werden auf der Grundlage des Verwendungszwecks in der Herstellerdokumentation aufgeführt.

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 oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Unique identification code of the product type:**

Product(s): Geberit Duofix panel for washbasin, type H2  
Geberit Duofix panel for wall-hung WC, type H2  
Geberit GIS panel for washbasin, type H2  
Geberit GIS panel for wall-hung WC, for Sigma concealed cisterns, type H2  
Geberit GIS panel for wall-hung WC, for Omega concealed cisterns 12 cm, type H2  
Geberit GIS set of panels for wall-hung WC, for Sigma concealed cistern 12 cm, type H2  
Geberit GIS set of panels for wall-hung WC, for Omega concealed cistern 12 cm, type H2  
Geberit GIS module for wall element, 120 cm, installation kit termination, type H2

Article number(s): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Application purpose(s):**

For use in walls, ceilings and floors

**3. Manufacturer:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Switzerland  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. System(s) for evaluating and checking constancy of performance:**

System 4

**5. Harmonised standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Declared performance(s):

Essential characteristics		Performance	Technical specification
R2F	Fire behaviour	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Impact resistance per fastening	NPD	
μ	Steam diffusion resistance	NPD	
↓	Stability of ceiling elements	NPD	
F	Bending strength	pass	
→*	Impact resistance*	NPD	
R	Airborne sound insulation*	NPD	
α	Sound absorption*	NPD	
λ	Thermal conductivity	NPD	
DS	Hazardous substances	NPD	

\* These features are system-dependent and are listed in the manufacturer information based on the application.

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:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 1. Code d'identification unique du type de produit :

Produit(s) :  
Plaque d'habillage Geberit Duofix pour lavabo type H2  
Plaque d'habillage Geberit Duofix pour WC suspendu type H2  
Plaque d'habillage Geberit GIS pour lavabo type H2  
Plaque d'habillage Geberit GIS pour WC suspendu, pour réservoirs à encastrer Sigma type H2  
Plaque d'habillage Geberit GIS pour WC suspendu, pour réservoirs à encastrer Omega 12 cm type H2  
Kit de plaques d'habillage Geberit GIS pour WC suspendu, pour réservoir à encastrer Sigma 12 cm type H2  
Kit de plaques d'habillage Geberit GIS pour WC suspendu, pour réservoir à encastrer Omega 12 cm type H2  
Module Geberit GIS pour panneau préfabriqué, 120 cm, kit de montage de finition type H2

Numéro(s) de  
référence :  
111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

## 2. Utilisation(s) :

Pour l'utilisation dans les murs, les dalles et les sols

## 3. Fabricant :

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Suisse  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

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

Système 4

## 5. Norme harmonisée :

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Performance(s) déclarée(s) :

Caractéristiques essentielles		Performance	Spécification technique
R2F	Réaction au feu	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Résistance au cisaillement selon la fixation	NPD	
$\mu$	Perméabilité à la vapeur d'eau	NPD	
↓	Stabilité d'éléments de dalle	NPD	
F	Résistance à la flexion	réussi	
→*	Résistance aux impacts*	NPD	
R	Isolation des bruits aériens*	NPD	
$\alpha$	Absorption du bruit*	NPD	
$\lambda$	Conductibilité thermique	NPD	
DS	Substances dangereuses	NPD	

\* Ces caractéristiques sont indépendantes du systèmes et sont indiquées dans la documentation du fabricant sur la base du champ d'application.

La performance du produit précité est conforme à la performance/aux performances déclarée(s). Le fabricant indiqué ci-dessus est seul responsable de l'établissement de la déclaration des performances, conformément au règlement (UE) n° 305/2011.

Signé pour le fabricant et en son nom par :



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Codice di identificazione unico del tipo di prodotto:**

Prodotto/i: Pannello Geberit Duofix per lavabo, tipo H2  
Pannello Geberit Duofix per vaso sospeso, tipo H2  
Pannello Geberit GIS per lavabo, tipo H2  
Pannello Geberit GIS per vaso sospeso, per cassette di risciacquo da incasso Sigma, tipo H2  
Pannello Geberit GIS per vaso sospeso, per cassette di risciacquo da incasso Omega 12 cm, tipo H2  
Set pannello Geberit GIS per vaso sospeso, per cassette di risciacquo da incasso Sigma 12 cm, tipo H2  
Set pannello Geberit GIS per vaso sospeso, per cassette di risciacquo da incasso Omega 12 cm, tipo H2  
Modulo Geberit GIS per elemento da parete, 120 cm, accessorio per il fissaggio della chiusura, tipo H2

Numero/i d'articolo: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Destinazione/i d'uso:**

Per l'impiego in pareti, soffitti e pavimenti

**3. Produttore:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Svizzera  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistema/i per la valutazione e il controllo della costanza della prestazione:**

Sistema 4

**5. Norma armonizzata:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Prestazione/i dichiarata/e:

Caratteristiche essenziali		Prestazione	Specifiche tecniche
R2F	Comportamento in caso d'incendio	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Resistenza al taglio per ogni fissaggio	NPD	
$\mu$	Resistenza alla diffusione del vapore	NPD	
↓	Stabilità degli elementi da soffitto	NPD	
F	Resistenza alla flessione	superata	
→	Resistenza all'urto*	NPD	
R	Isolamento acustico del rumore trasmesso indirettamente via aria*	NPD	
$\alpha$	Assorbimento acustico*	NPD	
$\lambda$	Conduktività termica	NPD	
DS	Sostanze pericolose	NPD	

\* Queste proprietà dipendono dal sistema e sono indicate nella documentazione del produttore sulla base della destinazione d'uso.

La prestazione del suddetto prodotto corrisponde alla/e prestazione/i dichiarata/e. La responsabilità per la creazione della dichiarazione di prestazione in conformità con il regolamento (UE) N. 305/2011 è esclusivamente del fabbricante sopra indicato.

Firmato a nome e per conto di:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



## 1. Código de identificación único del producto tipo:

Producto(s):	Placa cartón yeso Geberit Duofix para lavabo, tipo H2 Placa cartón yeso Geberit Duofix para inodoro suspendido, tipo H2 Placa cartón yeso Geberit GIS para lavabo, tipo H2 Placa cartón yeso Geberit GIS para inodoro suspendido, para cisternas empotradas Sigma, tipo H2 Placa cartón yeso Geberit GIS para inodoro suspendido, para cisternas empotradas Omega 12 cm, tipo H2 Juego de placas cartón yeso Geberit GIS para inodoro suspendido, para cisterna empotrada Sigma 12 cm, tipo H2 Juego de placas cartón yeso Geberit GIS para inodoro suspendido, para cisterna empotrada Omega 12 cm, tipo H2 Módulo Geberit GIS para elemento de pared, 120 cm, terminal accesorio, tipo H2
Número(s) de artículo:	111.853.00.1 111.855.00.1 461.074.00.1 461.058.00.1, 461.186.00.1 461.189.00.1 442.331.00.1 442.332.00.1 442.268.00.1

## 2. Aplicación/es:

Para utilizar en muros, techos y suelos

## 3. Fabricante:

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Suiza  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

## 4. Sistema/s de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones:

Sistema 4

## 5. Norma armonizada:

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Prestación/es declarada/s:

Características esenciales		Prestaciones	Especificación técnica
R2F	Reacción al fuego	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Resistencia al corte por cada fijación	NPD	
$\mu$	Resistencia de difusión a vapor de agua	NPD	
↓	Estabilidad de techos	NPD	
F	Resistencia a la flexión	aprobadas	
→*	Resistencia al impacto*	NPD	
R	Aislamiento ruido aéreo*	NPD	
$\alpha$	Absorción acústica*	NPD	
$\lambda$	Conductividad térmica	NPD	
DS	Sustancias peligrosas	NPD	

\* Estas características varían en función del sistema y se indican en la documentación del fabricante en función al uso previsto.

Las prestaciones del producto antes mencionado se corresponden con la/s prestación/es declarada/s. El fabricante anteriormente mencionado es el único responsable de la elaboración de la declaración de prestaciones de conformidad con el reglamento (UE) núm. 305/2011.

Firmado por y en nombre del fabricante por:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 1. Código de identificação único do tipo de produto:

Produto(s): Painel Geberit Duofix para lavatório, tipo H2  
Painel Geberit Duofix para sanita suspensa, tipo H2  
Painel Geberit GIS para lavatório, tipo H2  
Painel Geberit GIS para sanita suspensa, para autoclismos de interior Sigma, tipo H2  
Painel Geberit GIS para sanita suspensa, para autoclismos de interior Omega 12 cm, tipo H2  
Conjunto de painéis Geberit GIS para sanita suspensa, para autoclismo de interior Sigma 12 cm, tipo H2  
Conjunto de painéis Geberit GIS para sanita suspensa, para autoclismo de interior Omega 12 cm, tipo H2  
Módulo Geberit GIS para elemento de parede, 120 cm, conjunto de montagem terminal, tipo H2

Referência(s): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

## 2. Campo(s) de aplicação:

Para o uso em paredes, tetos e pisos

## 3. Fabricante:

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Suíça  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

## 4. Sistema(s) de avaliação e verificação da regularidade do desempenho:

Sistema 4

## 5. Norma harmonizada:

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Desempenho(s) declarado(s):

Características essenciais		Desempenho	Especificação técnica
R2F	Reação ao fogo	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Resistência ao cisalhamento de cada fixação	NPD	
$\mu$	Resistência à difusão do vapor de água	NPD	
↓	Estabilidade dos elementos do teto	NPD	
F	Resistência à flexão	aprovado	
→*	Resistência ao choque*	NPD	
R	Isolamento para ruído aéreo*	NPD	
$\alpha$	Absorção acústica*	NPD	
$\lambda$	Conductividade térmica	NPD	
DS	Substâncias perigosas	NPD	

Essas características dependem do sistema e estão exibidas na documentação do fabricante com base no campo de aplicação pretendido.

O desempenho do produto supramencionado corresponde ao(s) desempenho(s) declarado(s). O fabricante supramencionado é o único responsável pela elaboração da presente declaração de desempenho em conformidade com o Regulamento (UE) n.º305/2011.

Assinado para o fabricante e em nome do fabricante em:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Unieke identificatiecode van het producttype:**

Product(en): Geberit Duofix gipskartonplaat voor wastafel, type H2  
Geberit Duofix gipskartonplaat voor wand-wc, type H2  
Geberit GIS gipskartonplaat voor wastafel, type H2  
Geberit GIS gipskartonplaat voor wand-wc, met Sigma inbouwreservoir, type H2  
Geberit GIS gipskartonplaat voor wand-wc, met Omega inbouwreservoir 12 cm, type H2  
Geberit GIS set gipskartonplaten voor wand-wc, voor Sigma inbouwreservoir 12 cm, type H2  
Geberit GIS set gipskartonplaten voor wand-wc, voor Omega inbouwreservoir 12 cm, type H2  
Geberit GIS module voor wandelement, 120 cm, afsluiting bouwset, type H2

Artikelnummer(s): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Toepassingsgebied(en):**

Voor het gebruik in wanden, plafonds en vloeren

**3. Fabrikant:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Zwitserland  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Systeem of systemen voor de beoordeling en controle van de prestatiebestendigheid:**

Systeem 4

**5. Geharmoniseerde norm:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Aangegeven prestatie(s):

Essentiële kenmerken		Prestatie	Technische specificatie
R2F	Brandgedrag	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Afschuifvastheid per bevestiging	NPD	
μ	Waterdampdiffusieweerstand	NPD	
↓	Stabiliteit van plafondelementen	NPD	
F	Buigvastheid	geslaagd	
→*	Stootweerstand*	NPD	
R	Luchtgeluidsisolatie*	NPD	
α	Geluidsabsorptie*	NPD	
λ	Thermische geleidbaarheid	NPD	
DS	Gevaarlijke stoffen	NPD	

Deze kenmerken zijn systeemafhankelijk en worden op basis van het gebruiksdoel in de documentatie van de fabrikant vermeld.

De prestatie van het bovenstaande product voldoet aan de aangegeven prestatie(s). Voor het opstellen van de prestatieverklaring in overeenstemming met de verordening (EU) nr. 305/2011 is alleen de boven genoemde fabrikant verantwoordelijk.

Ondertekend voor de fabrikant en in naam van de fabrikant door:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Varetypens unikke identifikationskode:**

Produkt(er): Geberit Duofix gipsplade til håndvask, type H2  
Geberit Duofix gipsplade til væghængt toiletskål, type H2  
Geberit GIS gipsplade til håndvask, type H2  
Geberit GIS gipsplade til væghængt toiletskål, til Sigma indbygningscisterne, type H2  
Geberit GIS gipsplade til væghængt toiletskål, til Omega indbygningscisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS sæt med gipsplader til væghængt toiletskål, til Sigma indbygningscisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS sæt med gipsplader til væghængt toiletskål, til Omega indbygningscisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS-modul til vægelement, 120 cm, montagesæt til tilslutning, type H2

Varenummer/-re: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Anvendelse(r):**

Til brug i vægge, lofter og gulve

**3. Fabrikant:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Schweiz  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. System(er) til vurdering og kontrol af ydeevnens konstans:**

System 4

**5. Harmoniseret standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Deklareret/deklarerede ydeevne(r):

Væsentlige egenskaber		Ydeevne	Teknisk specifikation
R2F	Reaktion ved brand	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Forskydningsstyrke alt efter fastgørelse	NPD	
μ	Vanddamp-diffusionsmodstand	NPD	
↓	Loftselementers stabilitet	NPD	
F	Bøjningsstyrke	bestået	
→*	Modstandsdygtighed over for stød*	NPD	
R	Luftlydisolering*	NPD	
α	Lydabsorption*	NPD	
λ	Varmeledningsevne	NPD	
DS	Farlige stoffer	NPD	

\* Disse egenskaber afhænger af systemet og angives i producentens dokumentation i henhold til formålet.

Det nævnte produkts ydelse lever op til den deklarerede ydeevne/de deklarerede ydeevner. Ovennævnte producent er alene ansvarlig for udstedelsen af ydeevnedeklarationen i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



**1. Produkttypens unika identifikationskod:**

Produkt(er): Geberit Duofix gipspanel för tvättställ, typ H2  
Geberit Duofix gipspanel för vägghängt WC, typ H2  
Geberit GIS gipspanel för tvättställ, typ H2  
Geberit GIS gipspanel för vägghängt WC, för Sigma inbyggnadscistern, typ H2  
Geberit GIS gipspanel för vägghängt WC, för Omega inbyggnadscistern 12 cm, typ H2  
Geberit GIS set gipspanel för vägghängd WC, för Sigma inbyggnadscisterner 12 cm, typ H2  
Geberit GIS set gipspanel för vägghängd WC, för Omega inbyggnadscisterner 12 cm, typ H2  
Geberit GIS modul för väggelement, 120 cm, avslutning byggsats, typ H2

Artikelnummer: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Tillämpning(ar):**

För användning i väggar, tak och golv

**3. Tillverkare:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Schweiz  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. System för bedömning och kontroll av konstant prestanda:**

System 4

**5. Harmoniserad standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper		Prestanda	Teknisk specifikation
R2F	Brandegenskaper	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Skärhållfasthet per fäste	NPD	
$\mu$	Vattenånga - diffusionsmotstånd	NPD	
↓	Stabilitet i takelement	NPD	
F	Böjhållfasthet	godkänd	
→	Stötmotstånd*	NPD	
R	Luftljudsisolering*	NPD	
$\alpha$	Ljudabsorption*	NPD	
$\lambda$	Värmeledningsförmåga	NPD	
DS	Farliga ämnen	NPD	

\* Dessa egenskaper är systemberoende och står i tillverkadokumentationen beroende på respektive användningsområde.

Prestandan hos föreliggande produkt motsvarar den angivna prestandan. Ovanstående tillverkare är ensam ansvarig för upprättande av prestandadeklarationen i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011.

Undertecknas å tillverkarens vägnar av:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Unik identifikasjonskode for produkttypen:**

Produkt(er): Geberit Duofix gipsplate for servant, type H2  
Geberit Duofix gipsplate for vegghengt toalett, type H2  
Geberit GIS gipsplate for servant, type H2  
Geberit GIS gipsplate for vegghengt toalett, for Sigma innbyggingssisterne, type H2  
Geberit GIS gipsplate for vegghengt toalett, for Omega innbyggingssisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS sett med gipsplater for vegghengt toalett, for Sigma innbyggingssisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS sett med gipsplater for vegghengt toalett, for Omega innbyggingssisterne 12 cm, type H2  
Geberit GIS modul for veggelement, 120 cm, byggesett for avslutning, type H2

Artikkelnummer/ 111.853.00.1  
-numre: 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Bruksformål:**

Til bruk i vegger, tak og gulv

**3. Produsent:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Sveits  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. System(er) for evaluering og kontroll av ytelsesstabilitet:**

System 4

**5. Harmonisert standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Erklært(e) ytelse(r):

Viktige kjennetegn		Ytelse	Teknisk spesifikasjon
R2F	Brannegenskaper	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Skjærfasthet per feste	NPD	
μ	Vandamp-diffusjonsmotstand	NPD	
↓	Stabiliteten til takelementer	NPD	
F	Bøyefasthet	bestått	
→	Støtmotstand*	NPD	
R	Lydisolering*	NPD	
α	Lydabsorpsjon*	NPD	
λ	Termisk ledningsevne	NPD	
DS	Farlige stoffer	NPD	

Disse kjennetegnene er systemavhengige og oppføres på grunnlag av bruksformålet i produsentens dokumentasjon.

Ytelsen til det aktuelle produktet er i samsvar med den erklærte ytelsen / de erklærte ytelsene. Produsenten som er nevnt ovenfor, er eneansvarlig for opprettelsen av ytelseserklæringen i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011.

Signert for produsenten og på vegne av produsenten av:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnuskoodi:**

Tuote (tuotteet): Geberit Duofix -kipsilevy pesualtaalle, tyyppi H2  
Geberit Duofix -kipsilevy seinä-WC:lle, tyyppi H2  
Geberit GIS -kipsilevy pesualtaalle, tyyppi H2  
Geberit GIS -kipsilevy seinä-WC:lle, Sigma-piilohuuhtelusäiliöille, tyyppi H2  
Geberit GIS -kipsilevy seinä-WC:lle, Omega-piilohuuhtelusäiliöille 12 cm, tyyppi H2  
Geberit GIS -sarjan kipsilevyt seinä-WC:hen, Sigma-piilohuuhtelusäiliöille 12 cm, tyyppi H2  
Geberit GIS -sarja kipsilevyt seinä-WC:hen, Omega-piilohuuhtelusäiliöille 12 cm, tyyppi H2  
Geberit GIS -moduuli seinäelementille, 120 cm, suojauksen rakennussarja, tyyppi H2

Tuotenumero (-t): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Käyttötarkoitus (-tarkoitukset):**

Käyttöalue seinät, katot ja lattiat

**3. Valmistaja:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Sveitsi  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Järjestelmä (-t) suoritustason vakauden arviointia ja tarkastusta varten:**

Järjestelmä 4

**5. Yhdenmukaistettu standardi:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Ilmoitettu suorituskyky (-kyvyt):

Keskeiset ominaisuudet		Suorituskyky	Tekniset eritelvät
R2F	Palokäyttäytyminen	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Leikkauslujuus kiinnitystä johti	NPD	
μ	Vesihöyry-diffuusiovastus	NPD	
↓	Kattoelementtien vakaus	NPD	
F	Taivutuslujuus	hyväksyntä	
→	Iskulujuus*	NPD	
R	Ilmamelun eristys*	NPD	
α	Äänenvaimennus*	NPD	
λ	Lämmönjohtavuus	NPD	
DS	Vaaralliset aineet	NPD	

\* Nämä ominaisuudet ovat järjestelmästä riippuvaisia ja ne ilmoitetaan käyttötarkoituksen perusteella valmistajadokumentaatiassa.

Tämän tuotteen suorituskyky vastaa vakuutuksen mukaista suorituskykyä/mukaisia suorituskykyjä. Edellä mainittu valmistaja on yksin vastuussa asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisen suoritustasoilmoituksen laatimisesta.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:**

Toode (tooted): Geberit Duofix valamu paneel, tüüp H2  
Geberit Duofix seinale paigaldatava WC paneel, tüüp H2  
Geberit GIS valamu paneel, tüüp H2  
Geberit GIS seinale paigaldatava WC paneel, Sigma varjatud loputuskasti jaoks, tüüp H2  
Geberit GIS seinale paigaldatava WC paneel, Omega varjatud loputuskasti jaoks 12 cm, tüüp H2  
Geberit GIS seinale paigaldatavate WC-pottide paneelide komplekt, Sigma varjatud loputuskasti jaoks 12 cm, tüüp H2  
Geberit GIS seinale paigaldatava WC-poti paneelide komplekt, Omega varjatud loputuskasti jaoks 12 cm, tüüp H2  
Geberit GIS moodul seinaelemendile, 120 cm, ehituskomplekti ühendus, tüüp H2

Tootenumber 111.853.00.1  
(-numbrid): 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Kasutusotstarve(-otstarbed):**

Kasutamiseks seintes, lagedes ja põrandates

**3. Tootja:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Šveits  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Süsteem(id) toimivuse püsivuse hindamiseks ja kontrollimiseks:**

Süsteem 4

**5. Harmoneeritud standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Deklareeritud toimevõime(ed):

Põhiomadused		Toimevõime	Tehniline spetsifikatsioon
R2F	Tulekindlus	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Kinnituse löiketugevus	NPD	
μ	Veeauru difusioonitakistus	NPD	
↓	Laeelementide stabiilsus	NPD	
F	Paindetugevus	läbitud	
→*	Löögikindlus*	NPD	
R	Õhus leviva müra isolatsioon*	NPD	
α	Helisummutus*	NPD	
λ	Soojusjuhtivus	NPD	
DS	Ohtlikud ained	NPD	

\* Need tunnused olenevad süsteemist ja esitatakse kasutusotstarbe järgi tootja dokumentatsioonis.

Eespool nimetatud toote toimevõime vastab deklareeritud toimevõime(t)ele. Toimevõime deklaratsiooni koostamise eest vastutab määrusega (EL) nr 305/2011 kooskõlas üksnes eespool nimetatud tootja.

Tootja eest ja nimel allkirjastanud:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



**1. Unikalusis gaminio tipo identifikavimo kodas:**

Gaminys (-iai): Geberit Duofix plokštė, skirta praustuvui, tipas H2  
Geberit Duofix plokštė pakabinamam unitazui, tipas H2  
Geberit GIS plokštė, skirta praustuvui, tipas H2  
Geberit GIS plokštė pakabinamam unitazui, skirta Sigma potinkiniam bakeliui, tipas H2  
Geberit GIS plokštė pakabinamam unitazui, skirta Omega potinkiniam bakeliui 12 cm, tipas H2  
Geberit GIS plokščių komplektas pakabinamam unitazui, skirtas Sigma potinkiniam bakeliui 12 cm, tipas H2  
Geberit GIS plokščių komplektas pakabinamam unitazui, skirtas Omega potinkiniam bakeliui 12 cm, tipas H2  
Geberit GIS modulis sieniniam elementui, 120 cm, montavimo detalių komplektas, tipas H2

Gaminio numeris (-iai): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Naudojimo paskirtis (-ys):**

Naudoti sienoms, luboms ir grindims

**3. Gamintojas:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Šveicarija  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

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

4 sistema

**5. Darnusis standartas:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Deklaruojama (-os) eksploatacinė (-s) savybė (-s):

Esminės charakteristikos		Eksploatacinės savybės	Techninė specifikacija
R2F	Atsparumas gaisrui	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Atskirų tvirtinimo elementų atsparumas šlyčiai	NPD	
μ	Garų barjero vertė	NPD	
↓	Lubų elementų stabilumas	NPD	
F	Atsparumas lenkimui	atitinka reikalavimus	
→*	Atsparumas smūgiams*	NPD	
R	Oru sklindančio triukšmo izoliacija*	NPD	
α	Garso absoravimas*	NPD	
λ	Šiluminis pralaidumas	NPD	
DS	Pavojingos medžiagos	NPD	

\* Šios funkcijos priklauso nuo sistemos ir yra išvardytos gamintojo dokumentacijoje, atsižvelgiant į numatomą naudojimą.

Šio gaminio eksploatacinės savybės atitinka deklaruotas eksploatacines savybes. Už eksploatacinių savybių deklaracijos parengimą pagal Reglamentą (ES) Nr. 305/2011 atsakingas minėtas gamintojas.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:**

Izstrādājums(-i):	Geberit Duofix panelis izlietnes plauktam, tips H2 Geberit Duofix panelis sienas tualetes podam, tips H2 Geberit GIS panelis izlietnes plauktam, tips H2 Geberit GIS panelis sienas tualetes podam, Sigma zemapmetuma skalojamām kastēm, tips H2 Geberit GIS panelis sienas tualetes podam, Omega zemapmetuma skalojamām kastēm 12 cm, tips H2 Geberit GIS paneļu komplekts sienas tualetes podam, Sigma zemapmetuma skalojamajai kastei 12 cm, tips H2 Geberit GIS paneļu komplekts sienas tualetes podam, Omega zemapmetuma skalojamajai kastei 12 cm, tips H2 Geberit GIS modulis sienas elementam, 120 cm, montāžas komplekta noslēgums, tips H2
Preces numurs(-i):	111.853.00.1 111.855.00.1 461.074.00.1 461.058.00.1, 461.186.00.1 461.189.00.1 442.331.00.1 442.332.00.1 442.268.00.1

**2. Pielietojums(-i):**

Lietošanai sienās, griestos un grīdās

**3. Ražotājs:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Šveice  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Eksploatācijas īpašību noturīguma novērtējuma un pārbaudes sistēma(-s):**

Sistēma Nr. 4

**5. Saskaņotais standarts:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

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

Galvenās pazīmes		Ekspluatācijas īpašības	Tehniskā specifikācija
R2F	Degamība	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Katra stiprinājuma bīdes stiprība	NPD	
$\mu$	Ūdens tvaika difūzijas pretestība	NPD	
↓	Griestu elementu stabilitāte	NPD	
F	Lieces izturība	atbilst	
→*	Triecienstiprība*	NPD	
R	Gaisa skaņas izolācija*	NPD	
$\alpha$	Skaņas absorbcija*	NPD	
$\lambda$	Siltumvadītspēja	NPD	
DS	Bīstamas vielas	NPD	

\* Šīs pazīmes var mainīties atkarībā no sistēmas, un ražotāja dokumentācijā tās tiek norādītas, ņemot vērā sistēmas izmantošanas mērķi.

Iepriekš minētā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par īpašību deklarācijas sastādīšanu atbilstīgi Regulai (ES) Nr. 305/2011 atbild tikai un vienīgi iepriekš minētais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu:**

Produkt (produkty): Płyta gipsowo-kartonowa Geberit Duofix do umywalki, typ H2  
Płyta gipsowo-kartonowa Geberit Duofix do wiszącej miski WC, typ H2  
Płyta gipsowo-kartonowa Geberit GIS do umywalki, typ H2  
Płyta gipsowo-kartonowa Geberit GIS do wiszącej miski WC, do spłuczek podtynkowych Sigma, typ H2  
Płyta gipsowo-kartonowa Geberit GIS do wiszącej miski WC, do spłuczek podtynkowych Omega 12 cm, typ H2  
Zestaw płyt gipsowo-kartonowych Geberit GIS do wiszącej miski WC, do spłuczki podtynkowej Sigma 12 cm, typ H2  
Zestaw płyt gipsowo-kartonowych Geberit GIS do wiszącej miski WC, do spłuczki podtynkowej Omega 12 cm, typ H2  
Moduł Geberit GIS do elementu montażowego, 120 cm, zestaw montażowy wykończeniowy, typ H2

Numer artykułu 111.853.00.1  
(numery artykułów): 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Przeznaczenie:**

Do zastosowania w ścianach, stropach i podłogach

**3. Producent:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Szwajcaria  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. System (systemy) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System 4

**5. Norma zharmonizowana:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Istotne cechy		Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
R2F	Charakterystyka pożarowa	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Wytrzymałość na ścinanie na mocowanie	NPD	
$\mu$	Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej	NPD	
↓	Stabilność elementów stropowych	NPD	
F	Wytrzymałość na zginanie	spełnia	
→	Rezystancja zestykowa*	NPD	
R	Izolacja dźwiękowa*	NPD	
$\alpha$	Absorpcja dźwięku*	NPD	
$\lambda$	Przewodnictwo ciepłe	NPD	
DS	Substancje niebezpieczne	NPD	

\* Parametry te są uzależnione od danego systemu i wyszczególnione na podstawie celu przeznaczenia podanego w dokumentacji producenta.

Właściwości użytkowe opisanego powyżej produktu odpowiadają właściwościom deklarowanym. Za zgodność deklaracji właściwości użytkowych z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 odpowiada wyłącznie wymieniony powyżej producent.

W imieniu producenta podpisał(-a):



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**

Výrobek (výrobky):	Sádrokartonová deska Geberit Duofix pro umyvadlo, typ H2 Sádrokartonová deska Geberit Duofix pro závěsné WC, typ H2 Sádrokartonová deska Geberit GIS pro umyvadlo, typ H2 Sádrokartonová deska Geberit GIS pro závěsné WC, pro splachovací nádržku pod omítku Sigma, typ H2 Sádrokartonová deska Geberit GIS pro závěsné WC, pro splachovací nádržku pod omítku Omega 12 cm, typ H2 Sada sádrokartonových desek Geberit GIS pro závěsné WC, pro splachovací nádržku pod omítku Sigma 12 cm, typ H2 Sada sádrokartonových desek Geberit GIS pro závěsné WC, pro splachovací nádržku pod omítku Omega 12 cm, typ H2 Jednotka odsávání zápachu Geberit GIS pro nástěnný prvek, 120 cm, uzávěr stavební soupravy, typ H2
Položkové číslo (čísla):	111.853.00.1 111.855.00.1 461.074.00.1 461.058.00.1, 461.186.00.1 461.189.00.1 442.331.00.1 442.332.00.1 442.268.00.1

**2. Účel(y) použití:**

Pro použití ve stěnách, stropích a podlahách

**3. Výrobce:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švýcarsko  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Systém (systémy) pro hodnocení a přezkoumání trvanlivosti vlastností:**

Systém 4

**5. Harmonizovaná norma:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Vlastnost(i) uvedená(é) v prohlášení:

Základní charakteristiky		Vlastnost	Technické specifikace
R2F	Chování při hoření	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Pevnost ve stříhu podle upevnění	NPD	
μ	Odpor proti difúzi vodní páry	NPD	
↓	Stabilita stropních prvků	NPD	
F	Pevnost v ohybu	vyhovuje	
→	Odolnost proti nárazům*	NPD	
R	Zvuková izolace proti hluku šířenému vzduchem*	NPD	
α	Absorpce hluku*	NPD	
λ	Tepelná vodivost	NPD	
DS	Nebezpečné látky	NPD	

Tyto charakteristiky závisí na systému a budou uvedeny na základě účelu použití v dokumentaci výrobce.

Vlastnosti tohoto produktu odpovídá deklarované vlastnosti / deklarovaným vlastnostem. Za vystavení prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 odpovídá výhradně výše uvedený výrobce.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



## 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

Výrobok(-ky):  
Panel Geberit Duofix pre umývadlo, typ H2  
Panel Geberit Duofix pre závesné WC, typ H2  
Panel Geberit GIS pre umývadlo, typ H2  
Panel Geberit GIS pre závesné WC, pre podomietkovú splachovaciu nádržku Sigma, typ H2  
Panel Geberit GIS pre závesné WC, pre podomietkovú splachovaciu nádržku Omega 12 cm, typ H2  
Súprava panelov Geberit GIS pre závesné WC, pre podomietkovú splachovaciu nádržku 12 cm, typ H2  
Súprava panelov Geberit GIS pre závesné WC, pre podomietkovú splachovaciu nádržku Omega 12 cm, typ H2  
Modul Geberit GIS pre nástenný prvok, 120 cm, uzáver konštrukčnej súpravy, typ H2

Číslo(-a) výrobku(-ov): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

## 2. Účel(-y) použitia:

Na používanie v stenách, stropoch a na podlahách

## 3. Výrobca:

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švajčiarsko  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

## 4. Systém(-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:

Systém 4

## 5. Harmonizovaná norma:

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Deklarovaný(-é) parameter(-re):

Základné charakteristiky		Parameter	Technická špecifikácia
R2F	Reakcia na oheň	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Pevnosť v strihu pre každé upevnenie	NPD	
$\mu$	Difúzny odpor pri vodnej pare	NPD	
↓	Stabilita prvkov stropu	NPD	
F	Pevnosť v ohybe	úspešne	
→*	Odolnosť proti nárazom*	NPD	
R	Izolácia hluku šíriaceho sa vzduchom*	NPD	
$\alpha$	Absorpcia zvuku*	NPD	
$\lambda$	Tepelná vodivosť	NPD	
DS	Nebezpečné látky	NPD	

Tieto charakteristické znaky závisia od systému a sú uvedené v dokumentácii výrobcu na základe zamýšľaného použitia.

Parameter vyššie uvedeného výrobku zodpovedá deklarovaniu parametru/deklarovanej parametrom. Za vypracovanie vyhlásenia o parametroch v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 je zodpovedný výlučne vyššie uvedený výrobca.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Termék(ek): Geberit Duofix burkolólap mosdóhoz, H2 típus  
Geberit Duofix burkolólap fali WC-hez, H2 típus  
Geberit GIS burkolólap mosdóhoz, H2 típus  
Geberit GIS burkolólap fali WC-hez, Sigma falsík alatti öblítőtartályhoz, H2 típus  
Geberit GIS burkolólap fali WC-hez, Omega falsík alatti öblítőtartályhoz 12 cm, H2 típus  
Geberit GIS burkolólap készlet fali WC-hez, Sigma falsík alatti öblítőtartályhoz 12 cm, H2 típus  
Geberit GIS burkolólap készlet fali WC-hez, Omega falsík alatti öblítőtartályhoz 12 cm, H2 típus  
Geberit GIS modul fali szerelőelemhez, 120 cm, beépítő készlet befejezés, H2 típus

Cikkszám(ok): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

## 2. Felhasználási terület(ek):

Falakban, mennyezetekben és padlóknban való alkalmazáshoz

## 3. Gyártó:

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Svájc  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

## 4. Rendszer(ek) a teljesítmény állandóságának értékelésére és ellenőrzésére:

4. rendszer

## 5. Harmonizált szabvány:

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

Alapvető jellemzők		Teljesítmény	Műszaki előírások
R2F	Éghetőség	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Rögzítésenkénti nyírószilárdság	NPD	
$\mu$	Vízgőz diffúziós ellenállás	NPD	
↓	Mennyezeti elemek stabilitása	NPD	
F	Szilárdság	megfelelő	
→*	Ütközőellenállás*	NPD	
R	Léghang szigetelés*	NPD	
$\alpha$	Hangnyelés*	NPD	
$\lambda$	Hővezető képesség	NPD	
DS	Veszélyes anyagok	NPD	

Ezek a jellemzők rendszerfüggők és a gyártói dokumentációban rendeltetésük alapján vannak felsorolva.

A termék teljesítménye megfelel a nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek)nek. A 305/2011 rendelet (EU) szerinti teljesítménynyilatkozat létrehozásáért a fent nevezett gyártó viseli a kizárólagos felelősséget.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Cod unic de identificare al produsului-tip:**

Produs(e): Panou Geberit Duofix pentru lavoar, tip H2  
Panou Geberit Duofix pentru vas WC suspendat, tip H2  
Panou Geberit GIS pentru lavoar, tip H2  
Panou Geberit GIS pentru vas WC suspendat, pentru rezervor încastrat Sigma, tip H2  
Panou Geberit GIS pentru vas WC suspendat, pentru rezervor încastrat Omega 12 cm, tip H2  
Set panouri Geberit GIS pentru vas WC suspendat, pentru rezervor încastrat Sigma 12 cm, tip H2  
Set panouri Geberit GIS pentru vas WC suspendat, pentru rezervor încastrat Omega 12 cm, tip H2  
Modul Geberit GIS pentru elemente de perete, 120 cm, set de piese de finalizare, tip H2

Cod(uri) articol: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Domeniu (domenii) de utilizare:**

Pentru utilizarea la pereți, tavane și podele

**3. Producător:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Elveția  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistem(e) pentru evaluarea și verificarea performanței:**

Sistemul 4

**5. Standard armonizat:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Performanța (performanțele) declarată (declarate):

Caracteristici esențiale		Performanță	Specificație tehnică
R2F	Comportament la foc	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Rezistență la forfecare per dispozitiv de fixare	NPD	
$\mu$	Rezistență la difuzia vaporilor de apă	NPD	
↓	Stabilitatea elementelor de tavan	NPD	
F	Rezistență la îndoire	trecut	
→	Rezistență la șoc*	NPD	
R	Izolație fonică împotriva zgomotului propagat în aer*	NPD	
$\alpha$	Absorbție fonică*	NPD	
$\lambda$	Conductibilitate termică	NPD	
DS	Substanțe periculoase	NPD	

Aceste caracteristici depind de la un sistem la altul și sunt prezentate în funcție de domeniile de utilizare în documentația producătorului.

Performanța prezentului produs este în conformitate cu performanța/performanțele declarate. Această declarație de performanță în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011 este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului menționat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Продукт/и: Панел Geberit Duofix за мивка, тип H2  
Панел Geberit Duofix за стенна тоалетна, тип H2  
Панел Geberit GIS за мивка, тип H2  
Панел Geberit GIS за стенна тоалетна, за скрито казанче Sigma, тип H2  
Панел Geberit GIS за стенна тоалетна, за скрито казанче Omega 12 cm, тип H2  
Комплект панели Geberit GIS за стенна тоалетна, за скрито казанче Sigma 12 cm, тип H2  
Комплект панели Geberit GIS за стенна тоалетна, за скрито казанче Omega 12 cm, тип H2  
Модул Geberit GIS за стенен елемент 120 cm, монтажен комплект за завършителен етап, тип H2

Артикулен/ни 111.853.00.1  
номер/а: 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Предназначение/я:**

За употреба в стени, тавани и подове

**3. Производител:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Швейцария  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Система/и за оценяване и изпитване на устойчивостта на експлоатационните показатели:**

Система 4

**5. Хармонизиран стандарт:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществени характеристики		Експлоатационни показатели	Техническа спецификация
R2F	Поведение при пожар	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↕	Якост на срязване на отделните закрепвания	NPD	
μ	Дифузионно съпротивление на водна пара	NPD	
↓	Стабилност на таванни елементи	NPD	
F	Якост на опън	издържан	
→	Съпротивление на удар*	NPD	
R	Въздушна звукоизолация*	NPD	
α	Поглъщане на звук*	NPD	
λ	Топлопроводимост	NPD	
DS	Опасни вещества	NPD	

Тези характеристики зависят от системата и в документацията на производителя се посочват въз основа на предвидената употреба.

Експлоатационните показатели на настоящия продукт отговарят на декларираната мощност/декларираните експлоатационни показатели. За съставянето на тази декларация за експлоатационни показатели в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011 отговорност носи само посоченият по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



**1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:**

Proizvod(-i): Panel Geberit Duofix za umivalnik, tip H2  
Panel Geberit Duofix za stenski WC, tip H2  
Panel Geberit GIS za umivalnik, tip H2  
Panel Geberit GIS za stenski WC, za podometni splakovalnik Sigma, tip H2  
Panel Geberit GIS za stenski WC, za podometni splakovalnik Omega 12 cm, tip H2  
Set panelov Geberit GIS za stensko WC školjko, za podometni splakovalnik Sigma 12 cm, tip H2  
Set panelov Geberit GIS za stenski WC, za podometni splakovalnik Omega 12 cm, tip H2  
Modul Geberit GIS za stenski element, 120 cm, zaključna vgradna garnitura, tip H2

Številka(-e) artikla(-ov): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Namen(-i) uporabe:**

Za uporabo v stenah, stropih in tleh

**3. Proizvajalec:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švica  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistem(-i) za ocenjevanje in preverjanje nespremenljivosti lastnosti:**

Sistem 4

**5. Harmonizirani standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Navedena(-e) lastnost(-i):

Bistvene značilnosti		Lastnosti	Tehnična specifikacija
R2F	Reakcija na ogenj	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Strižna trdnost na pritrditev	NPD	
μ	Difuzni upor vodni pari	NPD	
↓	Stabilnost stropnih elementov	NPD	
F	Upogibna trdnost	opravljeno	
→*	Odpornost proti udarcem*	NPD	
R	Zvočna izolacija*	NPD	
α	Absorpcija hrupa*	NPD	
λ	Toplotna prevodnost	NPD	
DS	Nevarne snovi	NPD	

\* Te značilnosti so odvisne od sistema in se navajajo na podlagi namena uporabe v dokumentaciji proizvajalca.

Lastnosti omenjenega izdelka ustrezajo navedenim lastnostim. Za pripravo izjave o lastnostih v skladu z uredbo (EU) št. 305/2011 je odgovoren le zgoraj navedeni proizvajalec.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:**

Proizvod/proizvodi: Geberit Duofix ploča za umivaonik, tip H2  
Geberit Duofix ploča za konzolni WC, tip H2  
Geberit GIS ploča za umivaonik, tip H2  
Geberit GIS ploča za konzolni WC, za Sigma ugradbene vodokotliće, tip H2  
Geberit GIS ploča za konzolni WC, za Omega ugradbene vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set ploča za konzolni WC, za Sigma ugradbene vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set ploča za konzolni WC, za Omega ugradbene vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS modul za zidni element, 120 cm, komplet za završnu instalaciju, tip H2

Broj/brojevi artikla: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Primjena/primjene:**

Za uporabu na zidovima, stropovima i podovima

**3. Proizvođač:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švicarska  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sustav/sustavi za procjenu i provjeru postojanosti svojstava:**

Sustav 4

**5. Usklađena norma:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Objavljeno svojstvo / objavljena svojstva:

Bitne značajke		Svojstvo	Tehnička specifikacija
R2F	Ponašanje u slučaju požara	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Čvrstoća na smicanje po pričvršćenju	NPD	
μ	Otpor difuziji vodene pare	NPD	
↓	Stabilnost stropnih elemenata	NPD	
F	Svojna čvrstoća	zadovoljava	
→*	Otpor udarnoj struji*	NPD	
R	Izolacija od zvuka koji se širi zrakom*	NPD	
α	Apsorpcija zvuka*	NPD	
λ	Toplinska provodljivost	NPD	
DS	Opasne tvari	NPD	

Ova obilježja ovise o sustavu, a navedena su na temelju namjene u dokumentaciji proizvođača.

Svojstvo navedenog proizvoda odgovara objavljenom svojstvu / objavljenim svojstvima. Za sastavljanje izjave o svojstvima u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Jednoznačna šifra označavanja tipa proizvoda:**

Proizvod(i): Geberit Duofix panel za umivaonik, tip H2  
Geberit Duofix panel za zidni WC, tip H2  
Geberit GIS panel za umivaonik, tip H2  
Geberit GIS panel za zidni WC, za Sigma ugradne vodokotliće, tip H2  
Geberit GIS panel za zidni WC, za Omega ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set panela za zidni WC, za Sigma ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set panela za zidni WC, za Omega ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS modul za zidni element, 120 cm, komplet za instalaciju završetka, tip H2

Broj(evi) artikla: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Namjena(e):**

Za uporabu u zidovima, stropovima i podovima

**3. Proizvođač:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švajcarska  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistem(i) za ocjenu i kontrolu stalnosti svojstava:**

Sistem 4

**5. Harmonizirani standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Utvrđeno svojstvo / utvrđena svojstva:

Osnovne karakteristike		Svojstvo	Tehničke specifikacije
R2F	Ponašanje u slučaju požara	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Posmična čvrstoća po pričvršćivanju	NPD	
μ	Otpor difuziji vodene pare	NPD	
↓	Stabilnost stropnih elemenata	NPD	
F	Otpornost na savijanje	zadovoljeno	
→*	Otpornost na udarce*	NPD	
R	Izolacija buke koja se prenosi zrakom*	NPD	
α	Prigušivanje zvuka*	NPD	
λ	Toplotna provodljivost	NPD	
DS	Opasne supstance	NPD	

Ova obilježja zavise od sistema i navode se na osnovu namjene koja je utvrđena u dokumentaciji proizvođača.

Svojstvo navedenog proizvoda je u skladu s deklariranim svojstvom / deklariranim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu s (EU) Propisom broj 305/2011 odgovoran je isključivo gore navedeni proizvođač.

Potpisano za i u ime proizvođača sljedećeg proizvoda:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Jednoznačna identifikaciona šifra tipa proizvoda:**

Proizvod(i): Geberit Duofix gipsana ploča za umivaonik, tip H2  
Geberit Duofix gipsana ploča za konzolnu WC šolju, tip H2  
Geberit GIS gipsana ploča za umivaonik, tip H2  
Geberit GIS gipsana ploča za konzolnu WC šolju, za Sigma ugradni vodokotlić, tip H2  
Geberit GIS varenje za konzolnu WC šolju, za Omega ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set gipsana ploča za konzolnu WC šolju, za Sigma ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS set gipsana ploča za konzolnu WC šolju, za Omega ugradne vodokotliće 12 cm, tip H2  
Geberit GIS modul za zidni elemenat, 120 cm, instalacioni pribor za omotač, tip H2

Broj(evi) artikla: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Namena(e):**

Za upotrebu na zidovima, tavanicama i podovima

**3. Proizvođač:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Švajcarska  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistem(i) za ocenu i proveru postojanosti svojstava:**

Sistem 4

**5. Harmonizovani standard:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Navedena(e) snaga(e):

Važne karakteristike		Svojstvo	Tehnička specifikacija
R2F	Ponašanje u slučaju požara	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Posmična čvrstoća po učvršćenju	NPD	
μ	Otpor difuziji vodene pare	NPD	
↓	Stabilnost plafonskih panela	NPD	
F	Otpornost na savijanje	zadovoljeno	
→*	Otpornost na udarce*	NPD	
R	Izolacija buke koja se prenosi vazduhom*	NPD	
α	Prigušivanje zvuka*	NPD	
λ	Toplotna provodljivost	NPD	
DS	Opasne materije	NPD	

\* Ova obeležja zavise od sistema i navode se na osnovu namene koja je utvrđena u dokumentaciji proizvođača.

Svojstvo prethodnog proizvoda odgovara navedenom svojstvu/navedenim svojstvima. Za izradu izjave o svojstvima u skladu sa odredbom (EU) br. 305/2011 odgovoran je jedino gore navedeni proizvođač.

Za proizvođača i u ime proizvođača potpisao:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



**1. Единствен идентификациски код за типот на производ:**

Производ(и): Geberit Duofix панел за лавабо, тип H2  
Geberit Duofix панел за сид на купатило, тип H2  
Geberit GIS панел за лавабо, тип H2  
Geberit GIS панел за сид на купатило за Sigma вградено казанче за вода, тип H2  
Geberit GIS панел за сид на купатило за Omega вградено казанче за вода од 12 cm, тип H2  
Geberit GIS комплет панели за сид на купатило за Sigma вградено казанче за вода 12 cm, тип H2  
Geberit GIS комплет панели за сид на купатило за Omega вградено казанче за вода од 12 cm, тип H2  
Geberit GIS модул за елемент за сид, 120 cm, завршен монтажен комплет, тип H2

Број на  
артикл(и): 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Намена(-и):**

За употреба во сидови, тавани и подови

**3. Производител:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Швајцарија  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Систем(-и) за процена и проверка за постојаност на перформанси:**

Систем 4

**5. Хармонизиран стандард:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Деклариран перформанс(-и):

Главни карактеристики		Перформанси	Технички спецификации
R2F	Однесување при пожар	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↕	Цврстина на спојување за секоја точка на прицврстување	NPD	
μ	Отпорност на распрскување водена пара	NPD	
↓	Стабилност во елементи на таван	NPD	
F	Отпорност на свиткување	поминато	
→	Отпорност на удари	NPD	
R	Воздушна звучна изолација	NPD	
α	Апсорпција на звуци	NPD	
λ	Топлинска спроводливост	NPD	
DS	Опасни материји	NPD	

Овие карактеристики зависат од системот и се наведени во документацијата на производителот за наменетата употреба.

Работата на производот соодветствува на декларираниот перформанс(-и). Производителот е одговорен за декларацијата за перформансот согласно (ЕУ) бр. 305/2011.

Потпишано од производителот и во име на производителот:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Μοναδικός κωδικός ταυτοποίησης του τύπου του προϊόντος:**

Προϊόν/-τα: Πάνελ Geberit Duofix για νιπτήρα, τύπος H2  
Πάνελ Geberit Duofix για WC τοίχου, τύπος H2  
Πάνελ Geberit GIS για νιπτήρα, τύπος H2  
Πάνελ Geberit GIS για WC τοίχου, για εντοιχισμένα καζανάκια Sigma, τύπος H2  
Πάνελ Geberit GIS για WC τοίχου, για εντοιχισμένα καζανάκια Omega 12 cm, τύπος H2  
Σετ πάνελ Geberit GIS για WC τοίχου, για εντοιχισμένο καζανάκι Sigma 12 cm, τύπος H2  
Σετ πάνελ Geberit GIS για WC τοίχου, για εντοιχισμένο καζανάκι Omega 12 cm, τύπος H2  
Μονάδα Geberit GIS για στοιχείο τοίχου, 120 cm, ολοκλήρωση σετ τοποθέτησης, τύπος H2

Κωδικός/-οι: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Σκοπός/-οί χρήσης:**

Για χρήση σε τοίχους, οροφές και δάπεδα

**3. Κατασκευαστής:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Ελβετία  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Σύστημα/-τα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης:**

Σύστημα 4

**5. Εναρμονισμένο πρότυπο:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Δηλωθείσα/-ες απόδοση/-εις:

Ουσιώδη χαρακτηριστικά		Απόδοση	Τεχνική προδιαγραφή
R2F	Συμπεριφορά σε πυρκαγιά	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Αντοχή στη διάτμηση ανά στερέωση	NPD	
μ	Αντίσταση διάχυσης υδρατμών	NPD	
↓	Ευστάθεια στοιχείων οροφής	NPD	
F	Αντοχή κάμψης	επιτυχία	
→	Αντίσταση στην κρούση*	NPD	
R	Ηχομόνωση*	NPD	
α	Απορρόφηση ήχου*	NPD	
λ	Θερμική αγωγιμότητα	NPD	
DS	Επικίνδυνες ουσίες	NPD	

Αυτά τα χαρακτηριστικά εξαρτώνται από το σύστημα και παρατίθενται βάσει του σκοπού χρήσης στην τεκμηρίωση του κατασκευαστή.

Η απόδοση του προαναφερόμενου προϊόντος ανταποκρίνεται προς την απόδοση/τις αποδόσεις που δηλώθηκε/-αν. Η δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή σε συμμόρφωση με τον Κανονισμό (ΕΕ) υπ' αριθμ. 305/2011.

Υπογραφή για λογαριασμό και εξ ονόματος του κατασκευαστή από:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Kodi unik i identifikimit të tipit të produktit:**

Produkti(et): Panel Geberit Duofix për lavaman, tipi H2  
Panel Geberit Duofix për WC me montim në mur, tipi H2  
Panel Geberit GIS për lavaman, tipi H2  
Panel Geberit GIS për WC me montim në mur, për kaseta inkaso Sigma, tipi H2  
Panel Geberit GIS për WC me montim në mur, për kaseta inkaso 12 cm Omega, tipi H2  
Komplet panelesh Geberit GIS për WC me montim në mur, për kaseta inkaso 12 cm Sigma, tipi H2  
Komplet panelesh Geberit GIS për WC me montim në mur, për kaseta inkaso 12 cm Omega, tipi H2  
Modul Geberit GIS për element muri, 120 cm, komplet fundor, tipi H2

Numri(at) e artikullit: 111.853.00.1  
111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Qëllimi(et) e përdorimit:**

Për përdorim në mure, tavane dhe dysHEME

**3. Prodhuesi:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Zvicër  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Sistemi(et) për vlerësimin dhe verifikimin e qëndrueshmërisë së performancës:**

Sistemi 4

**5. Standardi i harmonizuar:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Performanca(t) e deklaruar(a):

Karakteristika themelore		Performanca	Specifikimi teknik
R2F	Sjellja në rast zjarri	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↕	Rezistencë ndaj fërkimit të brendshëm për çdo bashkim	NPD	
$\mu$	Rezistencë ndaj përhapjes së avullit	NPD	
↓	Qëndrueshmëria e elementeve të tavanit	NPD	
F	Rezistencë në përkulje	përbush kërkesat	
→	Rezistencë ndaj goditjeve <sup>*</sup>	NPD	
R	Izolim akustik nga ajri <sup>*</sup>	NPD	
$\alpha$	Përthithje akustike <sup>*</sup>	NPD	
$\lambda$	Përçueshmëri termike	NPD	
DS	Lëndët e rrezikshme	NPD	

Këto karakteristika janë në varësi të sistemit dhe përfshihen në dokumentacionin e prodhuesit në bazë të qëllimit të përdorimit.

Performanca e produktit të sipërpërmendur përputhet me performancën/performancat e deklaruarat për të. Lëshimi i deklaratës së performancës në përputhje me Rregulloren (BE) nr. 305/2011 është përgjegjësi vetëm e prodhuesit të cituar më lart.

Nënshkruar për prodhuesin dhe në emër të prodhuesit:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Ürün türünün benzersiz kimlik kodu:**

Ürün/ürünler: Geberit Duofix panel, lavabolar için, tipi H2  
Geberit Duofix panel, asma klozetler için, tipi H2  
Geberit GIS panel, lavabolar için, tipi H2  
Geberit GIS panel, asma klozetler ve Sigma gömme rezervuarlar için, tipi H2  
Geberit GIS panel, asma klozetler ve 12 cm'lik Omega gömme rezervuarlar için, tipi H2  
Geberit GIS panel seti, asma klozetler ve 12 cm'lik Sigma gömme rezervuarlar için, tipi H2  
Geberit GIS panel seti, asma klozetler ve 12 cm'lik Omega gömme rezervuarlar için, tipi H2  
Geberit GIS duvar elemanı modülü, 120 cm, son montaj seti, tipi H2

Kod numarası/ 111.853.00.1  
numaraları: 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Kullanım amacı/amaçları:**

Duvarlarda, tavanlarda ve zeminlerde kullanılır

**3. Üretici:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
İsviçre  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Performans sabitliğini değerlendirmek ve doğrulamak için sistem/sistemler:**

Sistem 4

**5. Uyumlu Standart:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

6. Beyan Edilen Performans/Performanslar:

Temel Özellikler		Performans	Teknik Özellikler
R2F	Yangın davranışı	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Sabitlenme başına kesme mukavemeti	NPD	
μ	Su buharı yayılma direnci	NPD	
↓	Tavan panellerinin sağlamlığı	NPD	
F	Eğilme mukavemeti	uygun	
→	Darbe mukavemeti*	NPD	
R	Hava ile yayılan ses yalıtımı*	NPD	
α	Ses absorpsiyonu*	NPD	
λ	Termal iletkenlik	NPD	
DS	Tehlikeli maddeler	NPD	

Bu özellikler sisteme bağlı olup üretici dokümantasyonu içindeki kullanım amacı esasında gösterilmektedir.

Yukarıdaki ürünün performansı beyan edilen performansa/performanslara eş değerdir. Yalnızca yukarıda belirtilen üretici 305/2011 (AB) numaralı mevzuat uyarınca performans beyannamesinin tanzim edilmesinden sorumludur.

Üretici için ve üretici adına imzalayan:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance



**1. Однозначный идентификационный код типа изделия:**

Изделие(-я):	Панель Geberit Duofix для раковины, тип H2 Панель Geberit Duofix для подвесного унитаза, тип H2 Панель Geberit GIS для раковины, тип H2 Панель Geberit GIS для подвесного унитаза, для смывного бачка скрытого монтажа Sigma, тип H2 Панель Geberit GIS для подвесного унитаза, для смывного бачка скрытого монтажа Omega 12 см, тип H2 Комплект панелей Geberit GIS для подвесного унитаза, к смывному бачку скрытого монтажа Sigma 12 см, тип H2 Комплект панелей Geberit GIS для подвесного унитаза, к смывному бачку скрытого монтажа Omega 12 см, тип H2 Модуль Geberit GIS для стенового элемента, 120 см, монтажный комплект для колпака, тип H2
Артикульный(-ые) номер(-а):	111.853.00.1 111.855.00.1 461.074.00.1 461.058.00.1, 461.186.00.1 461.189.00.1 442.331.00.1 442.332.00.1 442.268.00.1

**2. Применение(-я):**

Для использования в стенах, потолках и полах

**3. Производитель:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Швейцария  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Система(-ы) для оценки и проверки постоянства рабочих показателей:**

Система 4

**5. Гармонизированный стандарт:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

## 6. Декларируемый(-ые) показатель(-и):

Основные характеристики		Показатель	Техническая спецификация
R2F	Характеристики при пожаре	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↕	Сопrotивление сдвигу каждого крепления	NPD	
$\mu$	Устойчивость к диффузии водяного пара	NPD	
↓	Стабильность потолочных элементов	NPD	
F	Прочность при изгибе	соответствует	
→	Сопrotивление удару	NPD	
R	Изоляция шума, распространяющегося по воздуху	NPD	
$\alpha$	Шумопоглощение	NPD	
$\lambda$	Теплопроводность	NPD	
DS	Опасные вещества	NPD	

Данные признаки зависят от системы и на основании применения приводятся в документации производителя.

Показатель вышеуказанного изделия соответствует декларируемому показателю / декларируемым показателям. За составление декларации основных показателей в соответствии с постановлением (ЕС) № 305/2011 ответственность несет исключительно указанный выше производитель.

Подписано за производителя и от его имени:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**1. Однозначний ідентифікаційний код типу виробу:**

Виріб (вироби): Панель Geberit Duofix для умивальника, тип H2  
Панель Geberit Duofix для стіни туалету, тип H2  
Панель Geberit GIS для умивальника, тип H2  
Панель Geberit GIS для стіни туалету, для змивного бачка прихованого монтажу Sigma, тип H2  
Панель Geberit GIS для стіни туалету, для змивного бачка прихованого монтажу Omega 12 см, тип H2  
Комплект панелей Geberit GIS для стіни туалету, для змивного бачка прихованого монтажу Sigma 12 см, тип H2  
Комплект панелей Geberit GIS для стіни туалету, для змивного бачка прихованого монтажу Omega 12 см, тип H2  
Модуль Geberit GIS для стінового елемента, 120 см, комплект закінчення, тип H2

Артикульний(-и) 111.853.00.1  
номер(-и): 111.855.00.1  
461.074.00.1  
461.058.00.1, 461.186.00.1  
461.189.00.1  
442.331.00.1  
442.332.00.1  
442.268.00.1

**2. Призначення:**

Для використання в стінах, стелях і підлогах

**3. Виробник:**

Geberit International AG  
Schachenstrasse 77  
CH-8645 Jona  
Швейцарія  
+41 55 221 63 00  
product.compliance@geberit.com  
www.geberit.com

**4. Система(-и) оцінки й контролю сталості робочих показників:**

Система 4

**5. Гармонізований стандарт:**

EN 14190:2014



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs  
Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance

**6. Декларований (-і) показник (-и):**

Основні характеристики		Показник	Технічна специфікація
R2F	Вогнетривкість	A2-s1, d0 (C.2)	EN 14190:2014
↑↓	Міцність на зсув на кріплення	NPD	
μ	Опір дифузії водяної пари	NPD	
↓	Стійкість елементів стелі	NPD	
F	Міцність при згині	у нормі	
→*	Ударна в'язкість*	NPD	
R	Ізоляція шуму, що поширюється повітрям*	NPD	
α	Звукопоглинання*	NPD	
λ	Теплопровідність	NPD	
DS	Небезпечні речовини	NPD	

Ці функції залежать від системи й перераховані в документації виробника на основі призначення.

Показник вищезазначеного виробу відповідає декларованому показнику / декларованим показникам.

Відповідальність за складання Декларації робочих показників відповідно до Регламенту (ЄС) № 305/2011 несе виключно виробник.

Підписано за виробника та від його імені:



Georg Taubert  
Head Standardisation, Approvals, Regulatory Affairs

Jona, 26.04.2021



Jörg Schneider  
Head Product Compliance