

# PRESTATIEVERKLARING

## Nr. BEL013-TEJSTOAN

1. Unieke identificatiecode van het producttype:

**Jinin Stone**

2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

**TEJSTOAN40x40x2 – Tegels Jinin Stone Antico 40x40x2 cm**

**TEJSTOAN60x60x2 – Tegels Jinin Stone Antico 60x60x2 cm**

**BTJSTOAN40x40x1.5 – Gekalibreerde Tegels Jinin Stone Antico 40x40x1.5 cm**

**BTJSTOAN60x60x1.5 – Gekalibreerde Tegels Jinin Stone Antico 60x60x1.5 cm**

3. Beoogde gebruiken van het bouwproduct, in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie (GTS), zoals door de fabrikant bepaald:

**EN 12058\*: Natuursteen – Platen voor vloeren**

**\*Dit materiaal voldoet niet aan de dimensionele karakteristieken voorzien in EN 12058-2004.**

**Hou dus rekening met grotere maattoleranties voor dit materiaal**

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

**BELTRAMI NV**

**Venetiëlaan 22**

**8530 Harelbeke**

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

**NVT**

6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

**Systeem 4**

7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

**NVT**

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

**NVT**

9. Aangegeven prestatie

Essentiële kenmerken		Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Schijnbaar volumieke massa	EN 1936	2726 kg/m <sup>3</sup>	EN 12058:2004
Porositeit	EN 1936	0.2 %	EN 12058:2004
Druksterkte	EN 1926	150 ± 33 N/mm <sup>2</sup> E = NPD	EN 12058:2004
Buigsterkte	EN 12372	18.9 ± 2.6 N/mm <sup>2</sup> E = NPD	EN 12058:2004
Slijtsterkte Capon	EN 14157	22.5 mm E <sup>+</sup> = NPD	EN 12058:2004
Vorstbestendigheid	EN 12371	168 cycli	EN 12058:2004
Petrografie	EN 12407	dolomietrijke kalksteen	EN 12058:2004
Slipweerstand		NPD	EN 12058:2004

Indien overeenkomstig artikel 37 of 38 een specifieke technische documentatie is gebruikt, de eisen waaraan het product voldoet:

**NVT**

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

**BELTRAMI NV**

**Venetiëlaan 22**

**8530 Harelbeke**

Ondertekend voor en namens de invoerder door:

  
Herwig Callewier, Chairman Beltrami NV  
Harelbeke, 27 juni 2013