



KING STONE CHEMICALS Kft. 2371 DABAS, IPARI PARK, KANDÓ  
KÁLMÁN ÚT 19. (Parzellennr. 7531/1)

www.kingstone.hu

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/211

Identifikationsnummer: 0177/1

1. Identifizierungscode des Produkttyps: **0-3 GIPS GLETT**, (Vorschriften der Norm EN 13279-1:2008, B1/20/2.)

2. Kennzeichnungsnummer: 0-3 GIPS GLETT, extra weißer, hochfester Glättstoff (Artikelnummer, Barcode und Herstellungsdatum: siehe die Verpackung des Produktes)

3. Anwendungsbereich: Ein werkseitig vorgemischter, extra feiner und weißer, hochfester Glättgips für Anwendungen im Innenbereich bis zur Schichtdicke 0–3 mm/Schicht. Infolge Zusatzstoffen zur Verstärkung von Abbindung und Haft gibt eine Oberfläche frei von Rissen und Schrumpfung. Es kann auf Stoff gemalt und tapeziert werden, ausschließlich für Anwendungen im Innenbereich. Zum Glätten von Gipskartonplatten, geglätteten Grundputzen, Wänden und Decken aus Beton, in Räumlichkeiten mit niedrigem Feuchtigkeitsgehalt.

4. Hersteller: KING STONE CHEMICALS Kft. 2371 Dabas, Kandó Kálmán út 19. (Parzellennr. 7531/1)

5. Bevollmächtigte: Nicht relevant

6. System zur Leistungsbeständigkeit: 4.

7. Nach harmonisierten Normen ausgestellt von: ÉMI TÜV SÜD Kft. (2008/2-00127.)

8. Europäische technische Bewertung ausgestellt von: Nicht relevant, siehe Punkt 7.

9. Leistung nach der Erklärung:

Grundlegende Eigenschaften:	Leistung:	Harmonisierte technische Spezifikationen:
Haftfestigkeit (N/mm <sup>2</sup> ):	≥ 0,7	EN 13279-1:2008
Druckfestigkeit (N/mm <sup>2</sup> ):	≥ 2,0	EN 13279-1:2008
Wasseraufnahme:	W0	EN 13279-1:2008
Dampfdurchlässigkeitsfaktor (μ):	10	EN 13279-1:2008
Brandschutzklasse:	A1	EN 13501-1

10. Die Leistung des im Punkt 1 und 2 identifizierten Produktes entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Punkt 4.

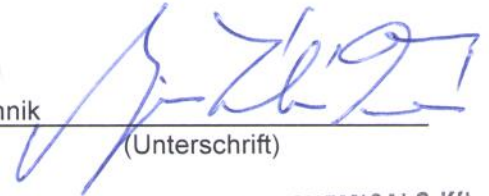
VERSIONSNUMMER: 1.

Gültigkeit: bis auf Widerruf

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Dabas, 01. 07. 2013.  
(Ort und Datum der Ausstellung)

László Tamás Major  
Leiter für Anwendungstechnik  
(Name und Funktion)



(Unterschrift)

 10
KING STONE CHEMICALS Kft. 2371 DABAS, IPARI PARK, KANDÓ KÁLMÁN ÚT 19., Parzellennr. 7531/1
Tel.: 06/29/562-520, Fax: 06/29/562-521
<b>2010</b>
Leistungserklärungsnummer: 0177/1
<b>EN 13279-1:2008 GLÄTTSTOFF FÜR ANWENDUNGEN IM INNENBEREICH</b>
Haftfestigkeit: $\geq 0,7 \text{ N/mm}^2$
Druckfestigkeit: $\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Wasseraufnahme: W0
Dampfdurchlässigkeitsfaktor: $10 \mu$
Brandschutzklasse: A1

**KING STONE CHEMICALS Kft.**  
2371 Dabas, Kandó K. út 7531/1. Hrsz.  
Adószám: 13595207-2-13  
Bankszámlasz.: 11742032-20010908  
4.