

Rigips Super Jointfiller

1 Unique identification code of the product-type

Rigips SUPER_LE_0523

2 Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4)

See section 1. For unique identification see date and time of manufacturing on the imprint

3 Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer

Jointing materials for gypsum plasterboards – setting dual-purposed compound 3B accord EN 13963

4 Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5)

Saint-Gobain Austria GmbH
Wiener Neustädter Straße 63
A-2734 Puchberg

5 Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2)

See section 4

6 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V

System 4, system 3 for reaction to fire

7 In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard:

The notified body MA 39 – Test, Inspection- and Certification Body of Vienna with identification no. 1139 has performed a type-testing of the reaction to fire under system 3 and issued Classification Report No. MA-39-VFA 2017-0341.01

Concerning all other characteristics, the manufacturer has performed an initial type testing. The factory production control complies with EN ISO 9001:2008.

8 In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

Not relevant

9 Declared performance

Essential characteristics	Performance	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	EN 13501-1
Flexural strength	NPD	EN 13963

10 The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Peter Giffinger, Managing Director

(Name und function)

Puchberg, 01.09.2023

(Place and date of issue)



(Signature)

Rigips Super Jointfiller

1 Jednoznačný identifikační kód typu výrobku

Rigips SUPER_LE_0523

2 Typ, číslo šarže nebo série nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebního výrobku podle požadavků podle článku 11 odst. 4

Viz oddíl 1. Pro jednoznačnou identifikaci viz datum a čas výroby na otisku

3 Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací, jak předpokládá výrobce

Materiály pro spárování sádkokartonových desek – tuhnoucí dvouúčelová směs 3B podle EN 13963

4 Jméno, registrovaný obchodní název nebo registrovaná ochranná známka a kontaktní adresa výrobce podle požadavků podle článku 11 odst. 5

Saint-Gobain Austria GmbH
Wiener Neustädter Straße 63
A-2734 Puchberg

5 Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly stanovené v článku 12 odst. 2

Viz oddíl 4

6 Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku, jak jsou uvedeny v příloze V

Systém 4, systém 3 pro reakci na oheň

7 V případě prohlášení o vlastnostech týkajícího se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

Notifikovaný orgán MA 39 – Test, Inspection- and Certification Body of Vienna s identifikačním číslem 1139 provedl zkoušení typu reakce na oheň podle systému 3 a vydal klasifikační zprávu č. MA-39-VFA 2017-0341.01

Pokud jde o všechny ostatní charakteristiky, výrobce provedl prvotní zkoušení typu. Řízení výroby ve výrobním závodě je v souladu s EN ISO 9001:2008.

8 V případě prohlášení o vlastnostech týkajícího se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Není relevantní

9 Deklarované vlastnosti

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	A1	EN 13501-1
Pevnost v ohybu	Vlastnost nestanovena	EN 13963

10 Vlastnosti výrobku uvedeného v bodech 1 a 2 jsou ve shodě s deklarovanými vlastnostmi v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Peter Giffinger, jednatel

(Jméno a funkce)

Puchberg, 1. 9. 2023

(Místo a datum vydání)

nečitelný podpis

(Podpis)

Translator's Affidavit

I swear that I am a court translator of the English language appointed by the Regional Court in Ostrava, the Czech Republic, on 19 July 2019, adjudication file number Spr 2390/2018, and I hereby confirm that the attached text is a true and complete translation of the original herewith.

The serial number of this certified translation in the Translator's Register is

.....282635/2025.....

Tlumočnická doložka

Jako tlumočnický jazyka anglického jmenovaný rozhodnutím Krajského soudu v Ostravě ze dne 19. července 2019, č.j. Spr 2390/2018, stvrzuji, že tento překlad souhlasí s textem připojeného originálu.

Tlumočnický úkon je zapsán v tlumočnickém deníku pod pořadovým číslem

.....282635/2025.....

Olomouc, dne (date)8.12.2025.....

Podpis (signature)



