

Nr. 0010_Stretto_2025-06-13

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **SR-B2,0-C20-F7 – Stretto**
- 2. Verwendungszweck(e): **Calciumsulfatestrichmörtel für die Anwendung in Gebäuden**
- 3. Hersteller: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**
Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
E-Mail: zentrale@knauf.com
- 4. Bevollmächtigter: **nicht relevant**
- 5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3 für das Brandverhalten**
System 4 für andere Merkmale
- 6. a) Harmonisierte Norm: **EN 13813:2002**
 Notifizierte Stelle(n): **Prüfinstitut Hoch (NB 1508) für das Brandverhalten**
- 6. b) Europäisches Bewertungsdokument: **nicht relevant**
 Europäische Technische Bewertung: **nicht relevant**
 Technische Bewertungsstelle: **nicht relevant**
 Notifizierte Stelle(n): **nicht relevant**

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung
Brandverhalten	R2F	E
Freisetzung korrosiver Substanzen		SR
Wasserdampfdurchlässigkeit		NPD
Druckfestigkeit		C25
Haftzugfestigkeit		B2,0
Biegezugfestigkeit	F	F7
Trittschallisolierung		NPD
Schallabsorption	α	NPD
Wärmedämmung	λ	NPD
Chemische Beständigkeit		NPD
Gefährliche Substanzen	DS	NPD

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

** Tragfähigkeiten weiterer Unterkonstruktionskomponenten einschließlich der Befestigung am Baukörper beachten.*

- 8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: **nicht relevant**

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:

Iphofen, den 13.06.2025



i. V. Julian Becker
 (Projectmanager PIM GY CE / Germany | Knauf Gips KG)



i. V. Dr. Matthias Büttner
 (Leitung Forschungsfeld Boden | Knauf Gips KG)

No 0010_Stretto_2025-06-13

- 1. Unique identification code of the product-type: **SR-B2,0-C20-F7 – Stretto**
- 2. Intended use/es: **Calcium sulfate screed material for use internally in buildings**
- 3. Manufacturer: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**
Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
e-mail: zentrale@knauf.com
- 4. Authorised representative: **not relevant**
- 5. System/s of AVCP: **System 3 for reaction to fire**
System 4 for other characteristics
- 6. a) Harmonised standard: **EN 13813:2002**
 Notified body/ies: **MPA Dresden (NB 0767) for reaction to fire**
- 6. b) European Assessment Document: **not relevant**
 European Technical Assessment: **not relevant**
 Technical Assessment Body: **not relevant**
 Notified body/ies: **not relevant**

7. Declared performance/s:

Essential characteristics		Performance
Reaction to fire	R2F	E
Release of corrosive substances		SR
Water vapour permeability		NPD
Compressive Strength		C25
Bond Strength		B2,0
Flexural strength	F	F7
Sound Insulation		NPD
Acoustic absorption	α	NPD
Thermal conductivity	λ	NPD
Chemical resistance		NPD
Dangerous substances	DS	NPD

** These characteristics are system dependent and will be provided in manufacturer's literature based upon intended use.
 Performance declared is for the System of which the product is a part.
 * Respect the load-bearing capacity of further components of the substructure including the anchoring on the building structure.*

- 8. Appropriate Technical Documentation and/or Specific Technical Documentation: **not relevant**

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:

Iphofen, 2025-06-13



i. V. Julian Becker
 (Projectmanager PIM GY CE / Germany | Knauf Gips KG)



i. V. Dr. Matthias Büttner
 (Head of research area flooring | Knauf Gips KG)

N° 0010_Stretto_2025-06-13

1. Code d'identification unique du produit type: **SR-B2,0-C20-F7 – Stretto**
2. Usage(s) prévu(s): **Matériaux pour chape à base de sulfate de calcium à l'usage interne dans les bâtiments**
3. Fabricant: **Knauf Gips KG | Am Bahnhof 7 | D-97346 Iphofen**
Tel: +49 (9323) 31-0
Fax: +49 (9323) 31-277
E-Mail: zentrale@knauf.com
4. Mandataire: **non concerné**
5. Système(s) d'évaluation et de vérification de la constance des performances: **Système 3 pour la réaction au feu**
Système 4 pour d'autres caractéristiques
6. a) Norme harmonisée: **EN 13813:2002**
Organisme(s) notifié(s): **MPA Dresden (NB 0767) pour la réaction au feu**
6. b) Document d'évaluation européen: **non concerné**
Évaluation technique européenne: **non concerné**
Organisme d'évaluation technique: **non concerné**
Organisme(s) notifié(s): **non concerné**

7. Performance(s) déclarée(s):

Caractéristiques essentielles		Performances
Réaction au feu	R2F	E
Dégagement de substances corrosives		SR
Perméabilité à la vapeur d'eau		NPD
Résistance en compression		C25
Force d'adhérence		B2,0
Résistance à la flexion	F	F7
Isolation acoustique		NPD
Absorption acoustique	α	NPD
Conductivité thermique	λ	NPD
Résistance chimique		NPD
Substances dangereuses	DS	NPD

** Ces caractéristiques sont dépendantes du système et seront fournies dans la documentation du fabricant en fonction de l'usage prévu.*

** Respecter la capacité de charge des autres éléments de l'ossature inclusivement les fixations avec le corps du bâtiment.*

8. Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique: **non concerné**

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:

À Iphofen,
le 13 juin 2025



i. V. Julian Becker
(Projectmanager PIM GY CE / Germany | Knauf Gips KG)



i. V. Dr. Matthias Büttner
(Responsable des systèmes de plancher D/CH | Knauf Gips KG)