

1203 Flex Supergrund

Lösemittelfreie Grundierung

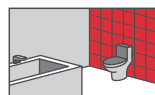


Technisches Datenblatt

Version: 07-2025

Prüfungen:

- EMICODE EC1^{PLUS} „sehr emissionsarm“



1. Technische Daten

Basis	Styrol-Butadien-Basis
Verbrauch g/m ² (Untergrundabhängig)	~ 50g bis 250g
Farbe	~violett
Rohdichte	1,3g /cm ³
Viskosität	~ 4.000 mPa.s
Feststoffgehalt	65%
pH-Wert	8
Trockenzeit	~ 60 Min.
Verarbeitungstemperatur	+ 5°C bis + 25°C
Temperaturbeständigkeit	- 20°C bis + 80°C
Lagerfähigkeit (bei frostfreier und trockener Lagerung in original verschlossenem Gebinde)	6 Monate
Lieferform	1 kg (Flasche)

2. Eigenschaften / Einsatzbereiche

Als Haftbrücke und Grundierung auf glatten und dichten Wand- und Bodenflächen im Innen- und Außenbereich, vor dem Verlegen von keramischen Belägen und vor dem Einsatz von Nivelliermassen. Geeignet sind Untergründe wie hydraulisch erhärtende Zement-, Kalk- und Gipsputze, Gipsdielen, Gipsfaserplatten, Ziegelmauerwerk, Porenbeton, Kalksandstein, Zement-, Anhydrit-, Magnesia sowie Gussasphaltestriche, Holzdielen, selbstverlaufende Bodenausgleichsmassen, Naturstein, glasierte Fliesen, Stahl und Glas. Für lösemittelfreie Kleber geeignet.

1203 Flex Supergrund

3. Verarbeitung

Vor Gebrauch gut umrühren und mittels Fellrolle, bei nicht saugenden Untergründen unverdünnt, bei saugenden Untergründen 1:1 mit Wasser verdünnt, auftragen. Bei einer Anwendung im Außenbereich ist die Grundierung durch eine flexible Dichtungsschlämme zu schützen. Auf saugenden Untergründen können nachfolgende Beschichtungen frisch in frisch aufgebracht werden, bei nicht saugenden Untergründen, wie glasierten Flächen, Stahl, Glas, GFK muss die Trockenzeit eingehalten werden.

Auf glatten, nichtsaugenden Untergründen, z.B. Stahl/GFK, Fliesen liegt der Verbrauch bei 50 g/m². Je nach Saugfähigkeit und Beschaffenheit des Untergrundes kann der Verbrauch bis auf 250 g/m² ansteigen. Werkzeuge und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Wasser zu reinigen.

Die Trockenzeit ist abhängig von der Temperatur und Luftfeuchte. Bei +15°C und einer rel. Luftfeuchtigkeit von 50% beträgt die Trockenzeit 1 Std. Nach dieser Zeit ist die Haftbrücke so weit durchgetrocknet, dass stehendes Wasser sie nicht mehr anweicht.

4. Anwendungseinschränkungen

Der Untergrund muss fest, eben und tragfähig sowie frei von Öl, Fett, Staub und anderen Trennschichten sein. Die Restfeuchte darf folgende Werte nicht überschreiten:

• Zementestrich:	2%
• Calciumsulfatestriche unbeheizt:	0,5%
• Calciumsulfatestriche beheizt:	0,3%
• Gipsgebundene Putze:	1%

(Messung mit CM-Gerät)

Für lösemittelhaltige Kleber nicht geeignet.

5. Sicherheitshinweise

Entnehmen Sie den aktuellen EG-Sicherheitsdatenblättern. Diese sind jederzeit auf unserer Homepage unter **www.ramsauer.eu** erhältlich.

6. Mängelhaftung

Die Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen zum Zeitpunkt der Drucklegung. Je nach den konkreten Umständen, insbesondere bezüglich Untergründe, Verarbeitung und Umweltbedingungen können die Ergebnisse von diesen Angaben abweichen. Deshalb kann für die Qualität der erzielten Ergebnisse, welche durch die vorgenannten Umstände beeinflusst werden, keine Gewährleistung übernommen werden. Es kann kein Rechtsanspruch, egal in welcher Form, gegenüber Fa. Ramsauer GmbH & Co KG, welcher aus diesen Hinweisen oder aus einer mündlichen Beratung begründet wird, geltend gemacht werden, es sei denn, dass uns insoweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Fa. Ramsauer GmbH & Co KG garantiert für ihre Produkte die Einhaltung der technischen Eigenschaften gemäß den Technischen Merkblättern bis zum Verfallsdatum. Produktanwender müssen das jeweils neueste technische Datenblatt konsultieren, welches bei uns angefordert werden kann. Es gelten unsere aktuellen Allgemeinen Geschäftsbedingungen, welche Sie jederzeit auf unserer Homepage unter **www.ramsauer.eu** downloaden können. Mit Erscheinen einer neuen Version / Überarbeitung des technischen Merkblattes, verlieren alle vorherigen Versionen des jeweiligen Produktes ihre Gültigkeit.

