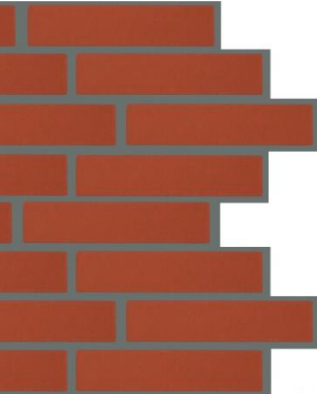
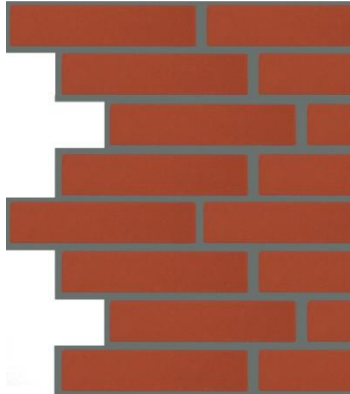


RUBER EASY Klinkerplatten

- die etwas andere *Fassadenplatte* -



Verarbeitungsfertige Wand- und Fassadenplatte in Klinkeroptik auf Glasvliesträger mit einer Montageverzahnung zur Gestaltung von Fassaden und Innenräumen. Einfaches Anbringen mittels Kleber. Strapazierfähig, alkali- und wetterbeständig, flexibel und reinigungsfest mit Wasser.



Infos und Verkauf unter:

www.fassadenverkleidung.com

www.fassadenverkleidung24.de

www.fassaden-selleng.de

Produktinformationen

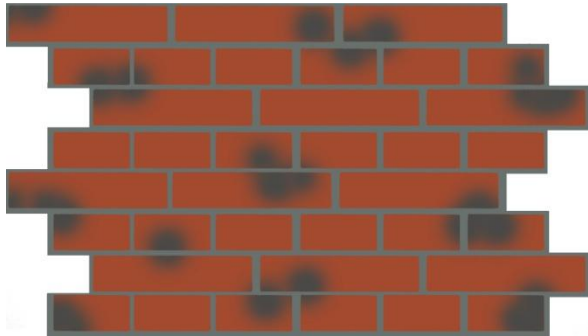
Untergründe

Als Untergrund geeignet sind alle festen, sauberen, tragfähigen, nicht salzbelasteten und trockenen Flächen. Tapeten und Bitumenanstriche sind restlos zu entfernen. Sandende Untergründe gegebenenfalls mit Tiefengrund verfestigen. Hinterfeuchtung ist auszuschließen.

Lagerung

Platten: kühl und trocken – keine Lagerbegrenzung Kleber: kühl und trocken dicht verschlossen 12 Monate lagerfähig

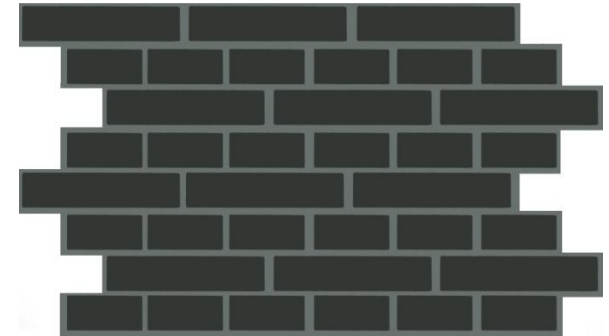
- Flexible Fassadenplatten in Klinkeroptik auf Glasvliesträger mit Montageverzahnung
- Einfaches Anbringen mittels Kleber
- schwer entflammbar



- leicht in der Verarbeitung
- leicht im Gewicht
- Anwendung für Fassaden mit und ohne Wärmedämmung
- für außen & innen
- dekorative Ziegelstrukturen
- ideale Gestaltungsmöglichkeiten für Alt- und Neubau
- wasserabweisend
- lichtecht
- 24 Steine mit einem Handgriff *

- optimal für Innengestaltung, Messebau, Schornsteinkopfverkleidung, Sockelverkleidung
- Platten sind beliebig zuschneidbar
- reinigungsfest mit Wasser
- überbrückt kleinere Risse

- Abpackung pro Karton:
10 Platten (3,75 m² *)
- Plattenmaß: 50 x 75 cm
- Plattendicke: 2-3 mm
- Plattengewicht: 900g / Platte
- Steinformat: 24 x 5 cm

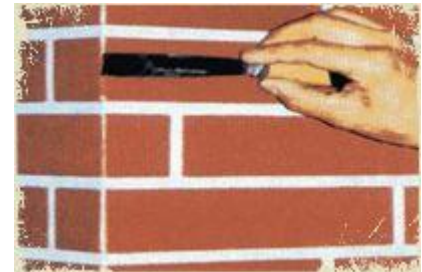


- atmungsaktiv, nach außen wasserabweisend
- attraktive Fassadengestaltung
- Schutz der Fassade gegen Schlagregen
- toxikologisch unbedenklich
- Als Untergrund geeignet sind alle festen, sauberen, tragfähigen, nicht salzbelasteten und trockenen Flächen

* außer Laibungsplatten

Verarbeitung

Die Platten entsprechend der Wandfläche zuschneiden. Der Untergrund wird mittels Spachtel gleichmäßig je nach Oberflächenrauigkeit und Saugfähigkeit möglichst dünn mit Kleber beschichtet. Anschließend die Platten mittels Montageverzahnung Stoß an Stoß auf die Klebefläche fest und gleichmäßig andrücken. Abschließende Verspachtlung der Stoßkanten mit entsprechender Streichmasse. Objekt und Verarbeitungstemperatur nicht unter +5 °C. Nicht bei Regen oder praller Sonne verarbeiten.



Beispielbilder







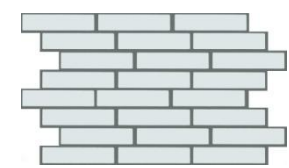
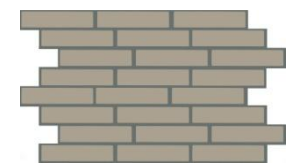
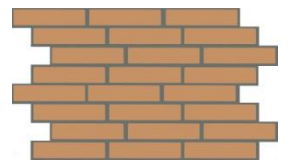
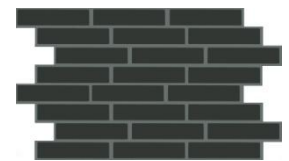
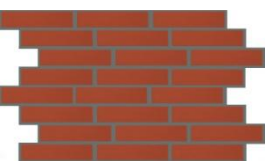


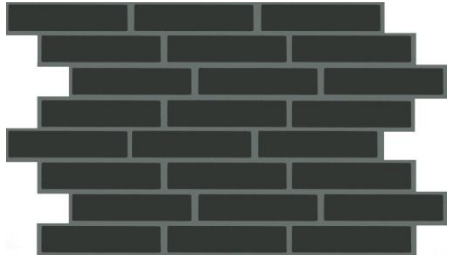




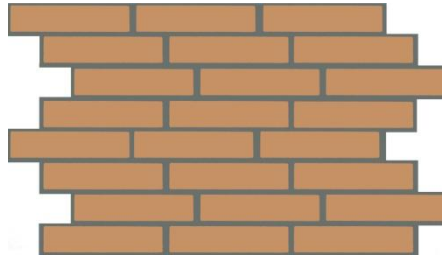
Standardverband

Fuge dunkelgrau

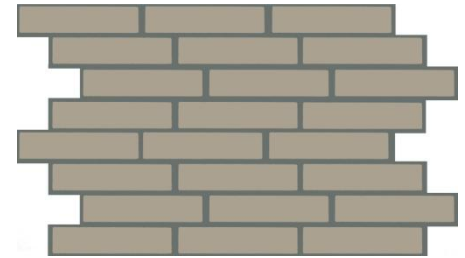




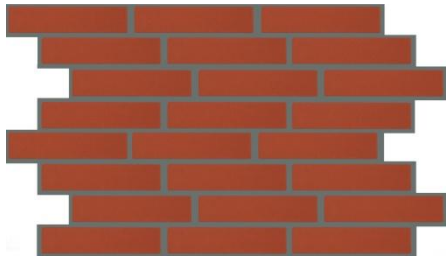
anthrazit



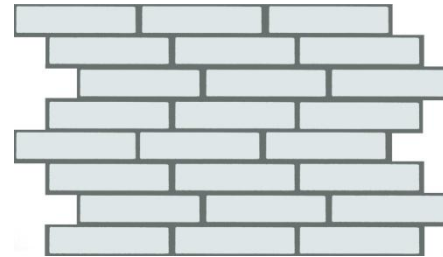
gelb



graugelb

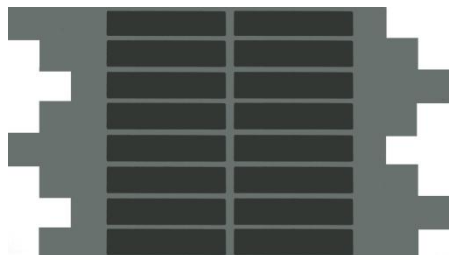


rot

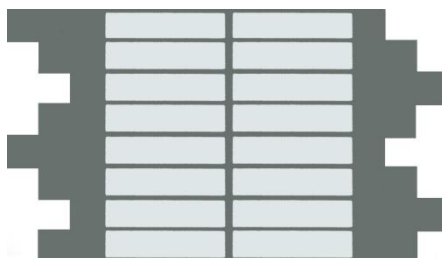


weiß

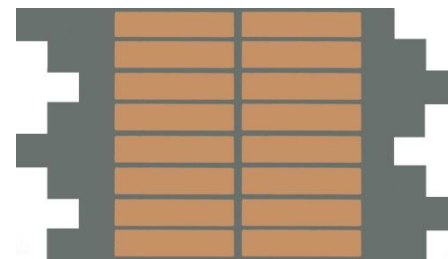
Klinkerplatte Maße: 75 x 50 cm VPE 10 Stück



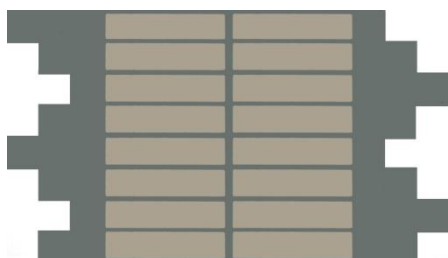
anthrazit



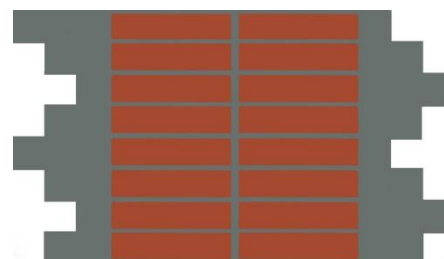
weiß



gelb



graugelb



rot

Laibungsplatte Maße: 50 x 50 cm VPE 10 Stück

Zubehör

Kleber



Ruber - Fassadenkleber ist in
folgenden Gebinden erhältlich: 1 kg, 2 kg, 5 kg, 10 kg

Ruber Kleber

Spezialkleber für die Verlegung von Ruber easy Klinker Fassadenplatten

Klebstoffbasis:

Polymerdispersion

Lieferform:

Eimer à 1, 2, 5, 10 kg, andere Mengen auf Anfrage

Lagerung:

Gebinde frostfrei, jedoch nicht über + 30°C dicht verschlossen aufbewahren. Lagerfähigkeit 6 Monate.

Verbrauch:

ca. 0,5 kg/m²

Anwendung:

Aussenkleber (lösemittelfrei) wird zum vollflächigen Verkleben von easy Stone Wand und Fassadenplatten (auch auf Holzspanplatten) eingesetzt.

Untergründe:

Untergründe, die zur Verkleidung mit Ruber Fassadenplatten und somit für den Auftrag von easy Stone Aussenkleber vorgesehen sind, müssen tragfähig, sauber und trocken, sowie planeben sein.

Verarbeitung:

Ruber Aussenkleber ist ein gebrauchsfertiges Produkt und wird mittels Zahnpachtel oder Glättkelle gleichmäßig, vollflächig und möglichst dünn auf den Untergrund aufgebracht. Anschließend wird die Fassadenplatte fest und gleichmäßig angedrückt. An den Rändern sowie teilweise durch das Glasvlies in den Fugen austretender Kleber sollte sofort mit einem feuchten Tuch oder Schwamm entfernt werden.

Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Technische Änderungen an den Produkten sowie bei deren Verpackungen behalten wir uns vor.