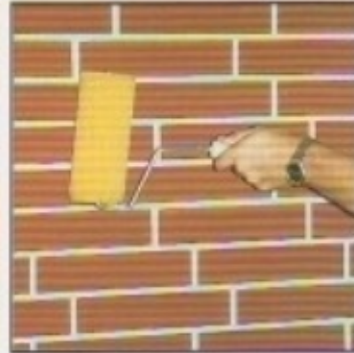
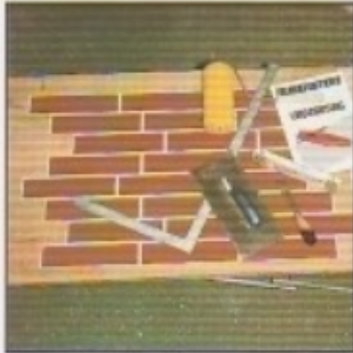


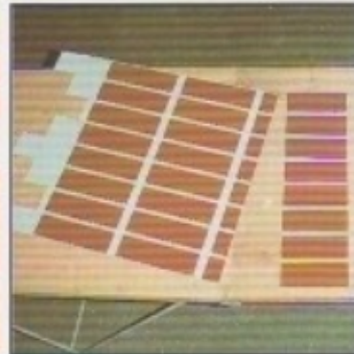
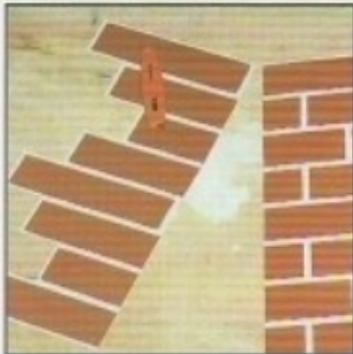
Verarbeitung

- 1 Darstellung der Werkzeuge, die zur Verarbeitung von Ruber-Klinker Wand- und Fassadenplatten benötigt werden.



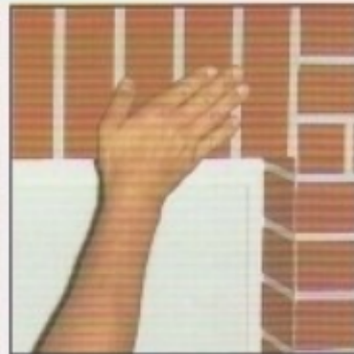
- 6 Nach der Verarbeitung von 1 - 2m² Fläche nochmaliges Überrollen, um eine gleichmäßige Haftung zu erreichen.

- 2 Einfacher Zuschnitt der Fassadenplatten mit Klingenmesser und Stahlwinkel



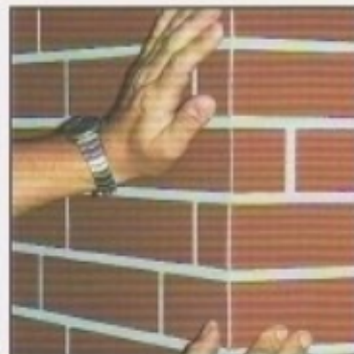
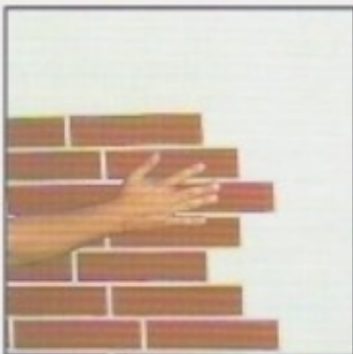
- 7 An Fenster und Türen werden Laibungsplatten verwendet. Der Zuschnitt erfolgt fugengerecht.

- 3 Mittels 3mm - Zahnpachtel wird Ruber-Klinker Innen- oder Außenkleber gleichmäßig auf den Untergrund aufgebracht.



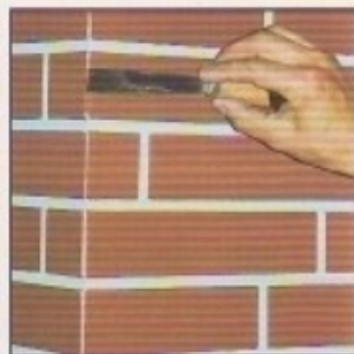
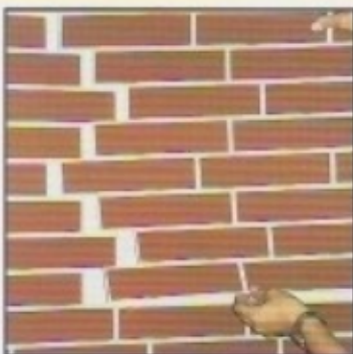
- 8 Beispiel einer Türeinfassung mit Laibungsplatten

- 4 Ansetzen der zugeschnittenen Platte in Waage sowie fest und gleichmäßig andrücken



- 9 Gestaltung einer Mauerecke

- 5 Darauf folgende Platte Stoß an Stoß anlegen und festdrücken. An den Rändern austretenden Kleber sofort mit feuchtem Tuch oder Schwamm entfernen.



- 10 Verspachtelung der Stoßkante mit Streichmasse im gleichen Farbton. Streichmasse ist im Verpackungskarton enthalten.

Verarbeitungshinweise

Ruber Easy Klinker Fassadenplatten

1. Verarbeitung:

Vollflächiges Kleben auf festen, staubfreien, trockenen und glatten Untergründen.
Kleber mit 3 mm Zahnpachtel auf die Wand auftragen.
Nur Ruber Klinker Spezialkleber verwenden, sonst entfallen Garantieansprüche.

2. Vorbehandlung der Untergründe:

Innenwände:

Kleben auf alle festen, trockenen, nicht sandenden Untergründe wie Putz, festsitzende Tapeten, Gipskartonplatten, OSB-Platten.

Außenwände: Aluminium

Entfetten und mit Haftvermittler vorbehandeln

Außenwände: Faserzement

Farbrückstände und Schmutz entfernen, Stoßfugen nicht überkleben.

Außenwände: Bimsbeton

mit Trockenspachtel überspachteln.

Außenwände: Gasbeton

mit Tiefengrund vorbehandeln, unebene Stellen spachteln

Außenwände: Holz

Verwendung kaum möglich, da Gefahr der Rißbildung besteht

Außenwände: Mauerwerk

Vorher unebene Stellen und Fugen ausspachteln

Außenwände: Metall

Vorher entrostet und mit Rostschutzmittel behandeln

Außenwände: Putz

Putz muß trocken und fest sein, bei Rauputze vorher glatt spachteln, Risse mit Putzgewebe überspachteln

Außenwände: Schüttbeton

Schalungsöl mit Betonreiniger entfernen, Unebenheiten mit Trockenspachtel glätten

Außenwände: OSB-Platten

OSB-Platten müssen vorher feuchteresistent gemacht werden