

## Montageanleitung für Fräsbuchstaben

1.

### VERKLEBEN DER ABSTANDSHALTER

(Stecker)

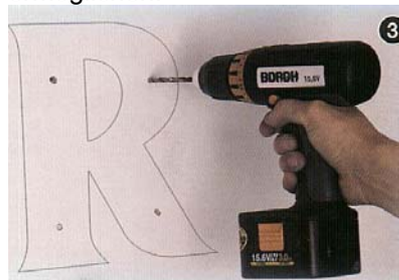
Die Stecker auf der Rückseite des Buchstaben verteilen (je 10 cm Versalhöhe einen, bei Buchstaben die kleiner als 30 cm sind jedoch mindesten 3) und mit drei Tropfen PATTEX Sekundenkleber mit dem Buchstaben verkleben.



3.

### PLOTTERZEICHNUNG ANBRINGEN

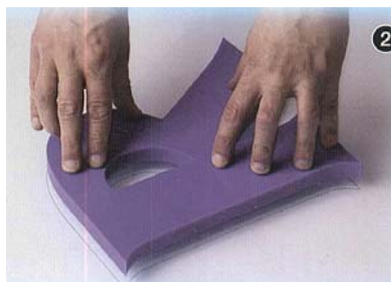
Bei einer rauhen und unebener Fassade empfehlen wir die Zeichnung auf eine Pappe zu kleben, um ein genaueres Arbeiten zu ermöglichen.



2.

### MARKIERUNG AUF DEM PAPIER

Die Buchstaben auf die Plotterzeichnung legen und fest auf das Papier drücken (die Spitzen Punkte der Abstandshalter hinterlassen eine Markierung auf dem Papier).



4.

### AUF DEN MARKIERUNGEN BOHREN

Den Bohrer auf die Markierungen ansetzen und durch die Zeichnung hindurch in die Fassade bohren. Die Buchse an die Fassade schrauben. Anschließend den Buchstaben andrücken.



1. Ausschließlich Schrauben aus Edelstahl verwenden.
2. Schrauben handfest andrehen und eine viertel Umdrehung zurück drehen (Grund: Ausdehnung/Schrumpfung)
3. Die Abstandshalter ausschließlich zur Montage für Kunststoff Fräsbuchstaben verwenden.  
Niemals zur Montage von größeren Platten verwenden.

#### Abstandshalter (Stecker + Buchse)

small  
Buchstabenhöhe 15 - 25 cm  
medium  
Buchstabenhöhe 26 - 75 cm  
large  
Buchstabenhöhe 76-150 cm

#### Kleber

Sekundenkleber  
Pattex Uni-Rapid

#### Schablone

Text oder Logo  
Papier M 1:1