

BITTE LESEN SIE DIE ANLEITUNG VOLLSTÄNDIG DURCH, BEVOR SIE MIT DER VERKLEBUNG BEGINNEN

*Verwendete Methode: mit Klebestreifen*  
*Produkt des vorgeführten Beispiels: Folienschrift*



Für diese Methode der Verklebung benötigen Sie folgendes Werkzeug: Klebeband, eine Rakel, eine Schere und eventuell einen Cutter.



Die Rakeln sind über unserer Webseite erhältlich, es sind professionelle Rakeln, die mit einer Plastik- und einer Filzseite versehen sind. Das Klebeband, das wir hier verwenden ist ein Klebeband, wie es für elektrische Arbeiten gebraucht wird, jedes andere Klebeband erfüllt aber denselben Zweck.



Kleben Sie einen Streifen Klebeband über die Mitte der Schrift und achten Sie darauf, dass er auf beiden Seiten über die Schrift hinausragt

Kleben Sie einen weiteren Streifen über eines der beiden Enden



Bevor Sie mit den Klebearbeiten beginnen, versichern Sie sich, dass die zu beklebende Fläche fettfrei ist, zum Beispiel mit Hilfe eines Fensterreinigers.



Positionieren Sie die Schrift auf die gewünschte Stelle und drücken Sie die Klebestreifen an.

Auf diese Weise können Sie die Schrift leicht verschieben.



Trennen Sie an der nicht geklebten Seite den oberen Teil der Schrift vom Trägerpapier, dem sogenannten „Silikonpapier“.



Schneiden Sie mit der Schere das Silikonpapier ab.



Kleben Sie jetzt die Schrift auf den Untergrund.



Mit Hilfe der Filzseite der Rakel glätten Sie die Schrift von der Mitte nach außen.



Wiederholen Sie diesen Vorgang mit der Plastikseite der Rakel



Ihre Schrift ist jetzt richtig platziert, Sie können nun die Klebestreifen entfernen



Entfernen Sie den zweiten Teil des Silikonpapiers



Wiederholen Sie den Vorgang mit der Rakel auf dieser Seite.



Sie können jetzt das Trägerpapier im flachen Winkel abziehen. Vermeiden Sie es, das Papier zu sich heranzuziehen.



Sollte sich zwischen dem Vinyl und der beklebten Fläche eine Luftblase gebildet haben, streichen Sie sie vorsichtig mit dem Rakel aus. Befindet sich die Blase zu weit vom Rand entfernt, durchstechen Sie sie mit einer Nadel.



Schon sind wir fertig!

- Material, Produkte und Methoden, die hier vorgestellt werden, wurden von stickair.com aufgrund ihrer gegenseitigen Übereinstimmung gewählt. Der Gebrauch von Produkten anderer Herkunft kann das Ergebnis gefährden.
- Es empfiehlt sich vor jeder Verklebung den Untergrund von Fettflecken zu befreien (z. Bsp. mit Fensterreiniger)
- Während des Verklebens, vor allem bei der Nass-Verklebung, wäre es von Vorteil, wenn die zu beklebende Fläche eine Temperatur zwischen 15 und 20°C aufweisen würde. Die Polymerisation (die Verklebung) ist bei dieser Temperatur nach 36 Stunden optimal. Wenn es Ihnen nicht möglich ist, die Fläche für diesen Zeitraum auf der besagten Temperatur zu halten, ist es höchst ratsam, sie zumindest während dieser Zeit nicht mit Wasser in Kontakt zu bringen.
- Selbst wenn eine Verklebung bei schönem Wetter von Vorteil ist, raten wir davon ab die Schriften in der prallen Sonne anzubringen. Vermeiden Sie direkte Sonnenbestrahlung auf der zu beklebenden Fläche, sie bewirkt die Bildung von Luftblasen.