
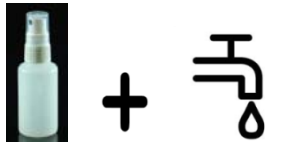



# Anleitung zum Verkleben der Plakatfolie in Nassverklebetechnik



## Vorbereitung:

<ul style="list-style-type: none"> <li>• glatte Fläche zum Aufkleben (Folie nicht bei <math>&lt; 8^{\circ} \text{C}</math> und <math>&gt; 30^{\circ} \text{C}</math> oder in der prallen Sonne aufkleben)</li> </ul>	
→ Plakatfolie, diese hat eine selbstklebende Rückseite	
→ Sprühflasche, gefüllt mit Wasser	
→ Rakel oder Kunststoffgegenstand mit glatter Kante, umwickelt mit 2 – 3 Lagen Taschentuch	

### 1. Fläche zum Aufkleben auswählen und säubern

- Fläche zum Aufkleben für die Plakatfolie könnte sein: Tür, Fliesenspiegel, Sichtschutz, Fläche neben der Wickelaufgabe – die Plakatfolie ist abwischbar.
- Ausgewählte Fläche reinigen, so dass diese sauber und fettfrei ist!

### 2. Plakatfolie zum Kleben vorbereiten

- Irgend eine glatte Fläche (z.B. Fensterfläche) mit Wasser einsprühen.
- Plakatfolie mit der Schutzfolie nach vorne an diese nasse Fläche "hängen". Durch Adhäsionskräfte haftet die Bildseite der Plakatfolie auf dem Wasserfilm.
- Schutzfolie nach unten hin abziehen - Klebeseite der Plakatfolie wird freigelegt.

### 3. Plakatfolie in Nassverklebetechnik aufkleben

- Fläche zum Aufkleben mit Wasser einsprühen.
- Klebeseite der Plakatfolie mit Wasser einsprühen. } die Flächen sollen richtig nass sein!
- Plakatfolie abnehmen, drehen und mit der Klebseite an die Fläche zum Aufkleben "hängen".
- Plakatfolie in die richtige Position schieben - die Folie gleitet auf dem Wasserfilm!

### 4. Wasserfilm entfernen – trocknen lassen

- Rakel oder Kunststoffgegenstand mit glatter Kante mit 2 – 3 Lagen Taschentuch umwickeln - damit die Oberfläche der Plakatfolie nicht verkratzt!
- Rakel mit gleichmäßigem, nicht zu festem Druck über das Plakat führen. In der Mitte des oberen Randes beginnen und bis nach unten weiter vorarbeiten. Wasser in waagerechten Bahnen zum Rand hin austreichen.
- Den umlaufenden Rand abtrocknen.
- Ca. 24 Stunden trocknen lassen. Die Restfeuchtigkeit unter dem Aufkleber verdunstet.

### 5. Arbeitsergebnis prüfen

- Luftblasen? Luftblasen mit Nadel seitlich anstechen und Folie mit dem Fingernagel fest andrücken.

**fertig!**

*Wenn die Folie irgendwann nicht mehr schön ist: Folie mit Fön erwärmen, abziehen und über Restmüll entsorgen.*