

## Nass-Verklebeanleitung für Selbstklebefolien:

### Hilfsmittel:

Kunststoffraker / Küchenschaber oder Eiskratzer (Gummitteil!)  
Schwamm oder Sprühflasche  
Wasser und Geschirrspülmittel  
Eine 3. und 4. Hand

**Die Temperatur des Grundmaterials und der Klebefolie sollte mindestens 10 Grad C betragen!**

1. Die Grundplatte sollte in etwa dieselbe Temperatur haben wie die Klebefolie.
2. Evtl. vorhandene Beschriftung entfernen. (Folie anwärmen, evtl. Kleberreste mit Kleberentferner, Aceton o.ä. abwaschen)
3. Die gereinigte Fläche mit entspanntem Wasser (= Wasser mit Spülmittel) anfeuchten.  
Nicht zuviel Spülmittel verwenden, nur soviel, dass das Wasser nicht mehr perlt, sondern einen geschlossenen Wasserfilm ergibt.
4. Die neue Klebefolie mit der bedruckten Seite plan auf den Wasserfilm legen.
5. Das Abdeckpapier möglichst flach (180 Grad – Winkel) abziehen.
6. Die Kleberseite auch mit entspanntem Wasser anfeuchten.
7. Den feuchten Aufkleber umdrehen und auf der Fläche justieren.
8. Überschüssiges Wasser von der Mitte zum Rand hin mit dem Raker bei ausreichendem Druck ausdrücken.
9. Aufkleber und Umgebung mit saugfähigem Tuch abtrocknen.

**Achtung: Die Klebefolie hat jetzt noch nicht die Endhaftung. antrocknen lassen!  
Je nach Umgebungstemperatur kann das 1 Stunde bis mehrere Tage dauern.**

10. Evtl. vorhandene Luftbläschen mit einer feinen Nadel aufstechen, Wasser ausdrücken und antrocknen lassen.
11. Speziell Kanten noch mal andrücken, evtl. überstehende Folie abschneiden.

