

## Anleitung zur Verklebung der Tafelfolie

Die Ränder und Ecken der Tafelflächen von Schmutz und Kreideresten gründlich reinigen.  
Die Tafelfläche muss trocken sein.  
Danach mit Spiritus oder Universalreiniger nachwischen und trocknen lassen.

1. Tafelfolie aufrollen, Silikonpapier 10 – 15 cm oben abziehen.
2. Tafelfolie oben anlegen und links ca. 5 mm überstehen lassen.
3. Beim Verkleben mit einem Raket o.ä. blasenfrei anreiben
4. Bei Blasenbildung, die Folie bis zur Luftblase abziehen und dann neu anreiben
5. Bei Tafelflächen mit Alu-Rahmen mit einem Cutter an der Innenkante entlang schneiden.  
Bei Tafelfläche ohne Umrahmung an der Außenkante bündig schneiden und anreiben.

Der Kleber hinterlässt keine Rückstände auf der Tafel  
Die Klebeseite bitte nicht mit Schmutz verunreinigen  
Werden Folien an der Tafel verwendet, kann ein Gewichtsausgleich der Tafel notwendig werden.  
Bitte vorab Prüfen!

- 1 qm Folie selbstklebend entspricht ca. 420 g
- 1 qm Folie selbstklebend mit Magnethaftung ca. 2060 g

>>>> Eine Videoanleitung zum Anbringen finden Sie in unserem Shop: [www.lehrmittel-reinhold.de](http://www.lehrmittel-reinhold.de)  
unter Artikelsuche 5152443

### **Bitte beachten:**

Die grüne Tafelfolie bitte nur mit weicher Schulkreide beschreiben  
Die tägliche Reinigung erfolgt mit Schwamm, Wasser und Tafelwischer

Wir empfehlen, die Tafel- und Folienflächen regelmäßig mit Schultafelreiniger zu reinigen

Den Schultafelschnellreiniger können Sie bei uns bestellen.  
Wir bieten den Reiniger in verschiedenen Größen an: 250 ml Sprühflasche oder 5 Liter Kanister