

# Wafer Paper

Wafer Paper ist empfindlich und bricht leicht. Zudem darf es keinerlei Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Es wird in unterschiedlichen Qualitäten / Dicke angeboten. Meistens in der Farbe 'weiß'. Dadurch kann man es individuell für das jeweilige Projekt colorieren. Selbstverständlich gibt aber auch farbige Versionen.

Aus Wafer Paper kann man verschiedene Dinge wie z.B. Schleifen, Flügel / Federn und andere Designs kreieren. Vorwiegend sieht man es im Einsatz für Blumen / Blüten.

Damit man Wafer Paper in die gewünschte Form bringen kann, muss es leicht befeuchtet werden. Zum Anfeuchten des Wafer Papers gibt es verschiedene Möglichkeiten wie z.B. Alkohol, Glycerin oder [Piping Gel](#). Sobald das Wafer Paper anfängt zu trocknen, kann man die Form nicht wieder verändern. Ist es schließlich komplett getrocknet, ist das gefertigte Objekt nicht mehr ganz so empfindlich in der Handhabung. Feuchtigkeit sollte aber auf jeden Fall vermieden werden.

Lesetipp: Claudia vom Blog ['Ofenkieker'](#) hat zu ihren Erfahrungen mit Wafer Paper einen sehr [ausführlichen Beitrag](#) geschrieben.