

## Rillen

## 2D/3D > 2D ontwerp



Het ?indrukken? van een lijn in dikkere papiersorten op de plaats waar het papier gemakkelijk te vouwen moet zijn. Hier kun je bijv. een vouwbeen voor gebruiken. Als je dat niet hebt, kun je ook de botte kant van een schaar gebruiken. Verder gebruik je een stevige liniaal en een snijmat als tegendrukvorm. De ril zit aan de *binnenkant* van de vouw. Je vouwt dus naar je toe. Rillen doe je in papier (meestal met een dikte vanaf 170?g) of karton dat zonder rillijn lastig in een rechte lijn is te vouwen.