

## **GEBRUIKSAANWIJZING ZINK TAPE**

De zelfklevende tape bestaat in 3 afmetingen : 5 cm – 7.5 cm – 10 cm

Als je voorwerpjes wenst te maken in hoogglans metaal kan je de tape eenvoudig gebruiken zoals hij is.

Is het de bedoeling dat het voorwerp een mat en oud uitzicht heeft, dien je de tape voor gebruik eerst te schuren met zandpapier. Afhankelijk het gebruikte schuurpapier (fijne of grove korrel) zal het resultaat verschillend zijn.

Templates worden zonder zoomstrips gekopieerd op papier of dun karton.

De beschermfolie van de tape verwijderen gaat het best met een scherp mespunt. De uitgeknipte vorm eenvoudig op de tape leggen en de “vouwen” met een embossing pen voorstansen. Je kan ook gelijk welke 3D vorm gebruiken om met zinktape te bekleden.

Om de naden te sluiten neem ik dunne strips (3 tot 5 mm) die ik langs binnen- of buitenzijde aanbreng, vervolgens aandruk en eventueel lichtjes opschuur.

Indien je een voorwerp wil maken waarbij de binnenzijde zichtbaar blijft (teil of badkuip bvb) dan kleef je tape langs beide zijden van het voorwerp voor je het sluit. Andere voorwerpen of gevulde voorwerpen kan je tape enkel langs buitenzijde aanbrengen en binnenzijde bewerken zoals hieronder uiteengezet.

## **HOE KRIJG JE GEGALVANISEERD EFFECT ?**

Ik meng bvb een koffielepel witte acrylverf met bvb een mespuntje zwarte kachelpoets tot een romige grijze mix. Ik maak verschillende mengelingen van beide ingrediënten om diverse kleurnuances te bekomen.

Met een droge tamponeerborstel breng ik de mix (zuinig) aan op het voorwerp en dep het vervolgens droog met een papieren zakdoekje. Daarna kan je decoratie of etiketten aanbrengen met hout- of serviettenlijm. Wil je een roestig effect bekomen, breng dan een kleine hoeveelheid donkerbruine beits aan langs randen of hoeken en dep onmiddellijk droog.

Om decoratie en kleur te fixeren, krijgt het voorwerp een matte & eventueel licht gekleurde vernislaag (met een zeer zachte borstel (bvb oog make-up borstel) en zeer zuinig aangebracht).

**Iris Arentz [iris.arentz@telenet.be](mailto:iris.arentz@telenet.be)**