



Sticker déco cocktail Mimosa



Marque : Ambiance-sticker

Référence : cocktail-mimosa

Prix : 19.00€

Options disponibles :

Taille (HxL) : 20 x 30 cm, 30 x 45 cm (+ 5.00€), 50 x 70 cm (+ 16.00€), 70 x 100 cm (+ 28.00€), 90 x 130 cm (+ 44.00€), 110 x 155 cm (+ 66.00€)

Couleur : Noir, Blanc, Gris_clair, Gris_tourterelle_074, Gris_fonce, Gris_tempete_073, Taupe_816, Marron_clair_081, Sable, Chocolat, Noisette, Orange, Rouge_coquelicot_047, Rouge_tomate, Rouge_cerise_031, Bordeaux, Rose_poudre_429, Rose, Fushia, Lilas_042, Lavande_043, Violet, Bleu_poudre_172, Bleu_ciel, Bleu_glace_056, Bleu_marine, Bleu_fonce, Menthe, Turquoise, Vert_fonce, Vert_olive_493, Vert_cactus, Vert_pomme, Vert_pastel_622, Jaune_canari, Jaune_moutarde, Argent, Or_dore, Cuivre_092, Translucide_opaque_pour_vitre

Critères associés :

Sticker personnalisé : Oui

Descriptif :

Des stickers muraux pour la déco de votre cuisine !

Avec les **stickers muraux pour la cuisine** et ce **sticker cocktail Mimosa**, vous pourrez enfin décorer l'intérieur de votre cuisine à votre guise avec leur aide ! Profitez de cette boisson élégante!

Où coller cet autocollant déco ?

Cet **autocollant déco** sera parfait les murs de votre **cuisine** ou salle à manger ! Ces adhésifs décoratifs peuvent aussi être collés sur vos meubles, frigo, bar ou plan de travail.

Comment poser un sticker



Spécifications techniques

Type de vinyle: Avery Dennison® 500 Event Film Matt / Orafol Orajet® 3164-XMRA matt **Durée de vie:** 5 ans **Epaisseur:** 0,1 mm **Enlevable:** oui. s'enlève sans trace **Étanche:** oui **Lavable à l'eau:** oui **Résistance aux solvants:** oui **Toxique:** non **Inflammable:** non (norme NF P 92-501 - M1) **Odeur:** aucune **Type d'adhésif:** colle acrylique **Résistance à la température:** -40 à 85°C **Origine:** Fabriqué en France & Belgique

* S'applique à tous nos vinyles imprimés et découpés sur mesure. Non applicable pour les ardoises, phosphorescents, tableaux blanc et autres types de matériaux

[Lien vers la fiche du produit](#)