

Hinweis

Die Magnete einfach mittig unter ihrem Gel Tiegel mit einem Tropfen Sekundenkleber befestigen.

Achten sie bitte auf die Polarität der Magnete, am einfachsten legen sie zunächst ein Blatt Papier auf den Tiegelhalter und darauf den Magneten für den Tiegel um zu sehen ob dieser sich in der richtigen Position befindet. Die Magnete können sie, wenn ihr Tiegel leer ist, einfach wieder ablösen und unter dem nächsten wieder ankleben.

Hinweis

Die Magnete einfach mittig unter ihrem Gel Tiegel mit einem Tropfen Sekundenkleber befestigen.

Achten sie bitte auf die Polarität der Magnete, am einfachsten legen sie zunächst ein Blatt Papier auf den Tiegelhalter und darauf den Magneten für den Tiegel um zu sehen ob dieser sich in der richtigen Position befindet. Die Magnete können sie, wenn ihr Tiegel leer ist, einfach wieder ablösen und unter dem nächsten wieder ankleben.

Hinweis

Die Magnete einfach mittig unter ihrem Gel Tiegel mit einem Tropfen Sekundenkleber befestigen.

Achten sie bitte auf die Polarität der Magnete, am einfachsten legen sie zunächst ein Blatt Papier auf den Tiegelhalter und darauf den Magneten für den Tiegel um zu sehen ob dieser sich in der richtigen Position befindet. Die Magnete können sie, wenn ihr Tiegel leer ist, einfach wieder ablösen und unter dem nächsten wieder ankleben.

Hinweis

Die Magnete einfach mittig unter ihrem Gel Tiegel mit einem Tropfen Sekundenkleber befestigen.

Achten sie bitte auf die Polarität der Magnete, am einfachsten legen sie zunächst ein Blatt Papier auf den Tiegelhalter und darauf den Magneten für den Tiegel um zu sehen ob dieser sich in der richtigen Position befindet. Die Magnete können sie, wenn ihr Tiegel leer ist, einfach wieder ablösen und unter dem nächsten wieder ankleben.

Hinweis

Die Magnete einfach mittig unter ihrem Gel Tiegel mit einem Tropfen Sekundenkleber befestigen.

Achten sie bitte auf die Polarität der Magnete, am einfachsten legen sie zunächst ein Blatt Papier auf den Tiegelhalter und darauf den Magneten für den Tiegel um zu sehen ob dieser sich in der richtigen Position befindet. Die Magnete können sie, wenn ihr Tiegel leer ist, einfach wieder ablösen und unter dem nächsten wieder ankleben.