


# Keilrahmen "Frech & Wild & Wunderbar"

Anleitung Nr. 1493

Schwierigkeitsgrad: Fortgeschritten 

Arbeitszeit: 1 Stunde

Beschenken Sie sich selbst mit großem Malspaß und einem tollen neuen Wandbild: Mit **Handlettering auf Keilrahmen** zaubern Sie eine tolle Botschaft an die Wand, die sicherlich stets für gute Laune sorgt.

## Grundieren Sie mit Sprühfarbe!

**Der Keilrahmen wird mit der Airbrush-Technik grundiert:**

Bevor Sie starten, sollte die Arbeitsfläche gut abgedeckt werden. Die Acrylfarbe wird zunächst aufgeschüttelt, damit sich die Farbpigmente in der Flasche gleichmäßig verteilen. Anschließend einfach die Farbe aufsprühen.

**Warum ein Hintergrund mit Farbspray?**

Sprühfarbe kann besonders schnell aufgetragen werden, sie ergibt eine hübsche lasierende Optik ohne Pinselstriche. Die unterschiedlichen – mal mehr mal weniger farbintensiven Farbflächen wirken als Hintergrund besonders spannend.

## Entwerfen Sie den Schriftzug

Für diese Idee wurde ein Zitat von Astrid Lindgren gewählt: Sei frech und wild und wunderbar. Entwerfen Sie Ihre eigene persönliche Botschaft, die dazu passende Schrift und skizzieren Sie auf einem Blatt einen Entwurf, wie Sie sich Ihren Keilrahmen vorstellen. Ein Teil der Botschaft wird mit einem weißen Banner unterlegt.

## Vorzeichnen, Malen & Zeichnen

### Vorzeichnen

Mit einem weißen Stift oder mit einem Strich-Ex Vorzeichenstift (die Tinte löscht sich nach einiger Zeit) übertragen Sie Ihre Skizze auf den Keilrahmen.

### Malen

Gestalten Sie zunächst die farbigen Flächen des Keilrahmens – hier das weiße Banner – mit Pinsel und Acrylfarbe. Malen Sie die Botschaft mit deckenden Markern nach, setzen Sie durch schwarze Konturen, Linien oder goldene Punkte Akzente.

Must Have

VBS Keilrahmen 40 x 50 cm

● 5,79 €

[🔗](#) Artikeldetails

Anzahl:



1



In den  
Warenkorb



Artikelangaben:

Artikelnummer	Artikelname	Menge
347556	KREUL Sublimatstift "Strich-Ex"	1
761192-49	edding 750 "Glanzlack-Marker" Weiß	1
852357	Graphit Bleistifte, 4er-Set	1
302920	Markierstift, Prym	1