

Produktinfo und Verarbeitungshinweise

Bausatz Kilometersteine



Benötigte Materialien:

Alleskleber (z.B. Uhu Alleskleber), Azeton (aus dem Baumarkt), 5ml-Einwegspritze, Injektionsnadel für Einwegspritze (gelber Kopf), Skalpell oder Messer mit Abbrechklinge, Farbe mattweiß (z.B. Grundierung TtR5100/25), Pinsel und/oder Airbrush, schwarzer Fineliner (z.B. COPIC Multiliner SP0,03 erhältlich z.B. unter <http://www.kirch-gmbh.de/p71.html>)

Verarbeitung:

Uhu Alleskleber in einem Gläschen im Verhältnis von 1:2 bis 1:3 mit Azeton vermischen. Den dünnflüssigen Klebstoff mit der Einwegspritze aufziehen.

Vorder- und Hinterteil der Kilometersteine mit Klebstoff benetzen und deckungsgleich zusammenfügen. An den Rändern überquellender Klebstoff kann problemlos mit einem kleinen, in Azeton getränkten Pinsel entfernt werden.

Nach dem Durchtrocknen des Klebstoffes werden die Kilometersteine weiß lackiert. Dies geht am besten mit der Airbrush, kann aber auch mit dem Pinsel erfolgen. Dabei muß darauf geachtet werden, das der Farbauftrag nur dünn erfolgen darf um die Gravuren nicht mit Farbe zuzusetzen!

Nach dem Trocknen der Farbe, mit dem Fineliner die Gravuren schwarz auslegen. Farbe die auf die Fläche gelangt, rasch mit dem Finger abwischen. Dazu den Finger mit etwas Speichel befeuchten (Funktioniert wirklich am Besten und die Farbe ist nicht giftig!)

Nach dem Trocknen die einzelnen Kilometersteine mit dem Skalpell vorsichtig vom Träger abschneiden und mit unverdünntem Alleskleber neben das Gleis kleben. Vorher den Steg am Fuß auf die gewünschte Länge kürzen.