

Produktinfo und Verarbeitungshinweise

Schienenlaschen



Die Schienenlaschen sind für den Einbau in Schienenprofile nach Code 70 bzw. 83 ausgelegt. Die Spritzlinge werden im RAL-Ton 8004 geliefert, der eine gute Grundlage für die Darstellung von rostigen Kleiseisen liefert. Trotzdem sollte man die Schienenlaschen vor dem Einbau Lackieren, schon um den unvermeidlichen Kunststoffglanz zu kaschieren.

Nach dem vorsichtigen Heraustrennen aus dem Spritzling (Vorsicht: die Teile sind auf Grund ihrer Feinheit sehr stark bruchgefährdet) mittels Skalpell, werden sie einfach seitlich in die Laschenkammer des Schienenprofils geklebt.

Für die Befestigung genügt sehr wenig Klebstoff, der vorzugsweise mittels einer Nadelspitze auf die Klebefläche aufgetragen wird.

Mit einer Pinzette werden anschließend die Laschen entsprechend positioniert.

Dabei ist zu beachten, daß vorbildentsprechend die Lasche mit den Vierkantköpfen nach außen und die mit den Sechskantmuttern nach innen gehört.

RST Eisenbahnmodellbau
Ralph Steinhagen, Sinsheimer Straße 11b, 76131 Karlsruhe

Sparca-Bank Baden-Württemberg e.G., Inh. R. Steinhagen
BLZ.: 600 908 00, Konto-Nr.: 100 650 780

☎ernruf: (0721) 40 09 39 0
☎unk: (0151) 18 50 33 58

☎ernbild: (012125) 11 974 448
USt-IdNr.: DE201406475

Elektronische Post: info@rst-modellbau.de
Webadresse: www.rst-modellbau.de