

## Beitrag von „RapidShadow435“ vom 23.4.2020, 00:14

Betalink ist ja wohl ein Zweikomponentenkleber für diffizile Einsatzfälle.

Der kam u.a. bei Heckspoilern zum Einsatz.

In der Zwischenzeit entwickelt sich ja auch ein Gebrauchtteilemarkt.

Meine Frage ist: wie lässt sich das Gelump wieder entfernen bzw. wie bereite ich ehemalige Klebeflächen vor um wieder Teile verkleben zu können?

Der Kleber erfüllt ja voll seinen Zweck, wenn man mal versucht den zu entfernen.

Thermisch ist dass wohl sinnlos, da 2K Kleber.

Chemisch, mechanisch - hat da jemand schon Erfahrungen?

---

## Beitrag von „RapidShadow435“ vom 23.4.2020, 13:26

Habe mal versucht Nachzuforschen.

Applizieren ist wohl klar. Habe heute eine Doppelkartuschenpistole gekauft.

Betalink 2 folgt.

Mein neues, gebrauchtes Spielzeug benötigt erst einmal Vorbereitung.

[IMG 20200423 131625-1.jpg](#)

Da wohl kein Fön und Chemie hilft, werde ich wohl mechanisch vorbereiten.

[IMG 20200423 131758.jpg](#)

## **Beitrag von „Sascha“ vom 23.4.2020, 15:21**

Servus!

Ich glaube [DeV6](#) hat das auch schon hintersich!

Evtuell hat er hierzu nen Tipp.

Sascha