

Diebstahlprävention: Zulässigkeit Folierung Seitenscheiben vorne

Beitrag von „the_brain“ vom 17. Oktober 2013 um 20:35

Hallo Gemeinde,

nach mittlerweile zwei Einbruchdiebstählen möchte ich einen möglichst wirksamen Einbruchsschutz am Fahrzeug montieren.

Dieser soll der relativ Wirksamste sein.

Möchte und kann zur Prävention keine "Navikralle" installieren weil dies zu aufwändig und wegen des Holzlenkrades unsinnig ist (Hebelkräfte würden Lackierung des Lenkrades zerstören). Habe auch keine Garage oder sonstigen Möglichkeiten zur Sicherung des Fahrzeuges.

Bin nun auf eine spezielle Klarsichtfolie von Foliatic aufmerksam geworden. Das Modell heißt Securlux und verhindert ein Zerbersten der Scheibe auch bei hoher Gewalteinwirkung. Diese würde ich zumindest an den vorderen Seitenscheiben anbringen lassen.

Problem:

Voraussetzung einer Zulassung ist, dass eine vordere PKW-Scheibe mindestens 70% Sonnenlicht durchlässt. Das Glas meines Dicken ist Wärmeschutzglas und somit bereits leicht grünlich gefärbt. Damit dürfte sich die Durchlässigkeit schon den 70% annähern oder was meint ihr?

Meine Fragen:

Weiß Jemand, welchen Transmissionswert das Wärmeschutzglas hat?

Gibt es die vorderen Scheiben auch als nicht-gefärbte-Version?

Schönen Dank.

Viele Grüße,

Björn