

AMT/ERTL:

Im Bau:

1:25

Chevy G20 Van (Bau realem Vorbild)

Beitrag von „Willie-BS“ vom 1. September 2018, 09:28

Guten Morgen allerseits,
mit der Geduld ist das so eine Sache.

Nachdem ich gestern abend mit den Vorbereitungen für meine Wochenendtour fertig war, blieb noch Zeit für einen ersten Versuch übrig.

Da es erst gegen Mittag losgeht, hier noch eben die Fotos der Durchführung.
Meine geplante Vorgehensweise hat doch tatsächlich auf Anhieb funktioniert.

Die Vorlagen wurden auf die Sheetstücke geklebt und herausgetrennt.
Der breite Außenrahmen bietet noch Halt für die Finger und Stabilität für die Innenstreben.

[Chevy-129.jpg](#)

Dann wurden vorsichtig die Vorlagen abgezogen.

[Chevy-130.jpg](#)

Nun wurde die Außenseite des Rahmens mit Vallejo Matt Schwarz lackiert.
Wichtig waren dabei die Innenseiten des Rahmens und der Steben.
Damit laufe ich nicht Gefahr, später bei Pinseln die Scheiben einzusauen.

[Chevy-131.jpg](#)

Nach dem Trocknen wurde der Rahmen auf einem Stück Platine fixiert und die Scheibe darauf positioniert. und ebenfalls fixiert.

[Chevy-132.jpg](#)

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/6136-chevy-g20-van-bau-realem-vorbild/&postID=146496#post146496>

Geklebt wurde nun mit Ethylacetat und einem Hämatokritröhrchen.

Durch den Kapillareffekt zieht sich das Acetat zwischen Rahmen und Scheibe und sogar bis unter die Streben und verschweißt Scheibe und Rahmen miteinander.

Im Gegensatz zu normalem Kleber kann dabei nichts auf die Scheibe hervorquellen.

Nach knapp 5 Minuten kann bereits die Fixierung abgelöst werden.

[Chevy-133.jpg](#)

[Chevy-134.jpg](#)

Nun konnte einfach mit einer Schere der Außenrahmen passend zugeschnitten werden.

Die Stabilität bringt nun die Scheibe.

[Chevy-135.jpg](#)

Auf der Rückseite kann man den Auflagerand erkennen.

[Chevy-136.jpg](#)

Zum Abschluß mal die Ansicht auf der Karosse.

[Chevy-137.jpg](#)

Jetzt müssen nur noch die Außenseiten des Rahmens nachgeschwärzt werden und der Rahmen kann in die Wartekiste.

Ich muss gestehen, das ich selbst einigermaßen überrascht war, wie problemlos die Anfertigung funktioniert hat.

Es lohnt sich eben doch, vorher gründlich zu überlegen, statt in blinden Aktionismus zu

<https://www.modellbauforum-koeln.de/index.php?thread/6136-chevy-g20-van-bau-realem-vorbild/&postID=146496#post146496>

verfallen.

Jetzt geht es aber auf die Autobahn.

Bis dann. 🧑🏻👉