

Eigenbau:

Im Bau:

1:18

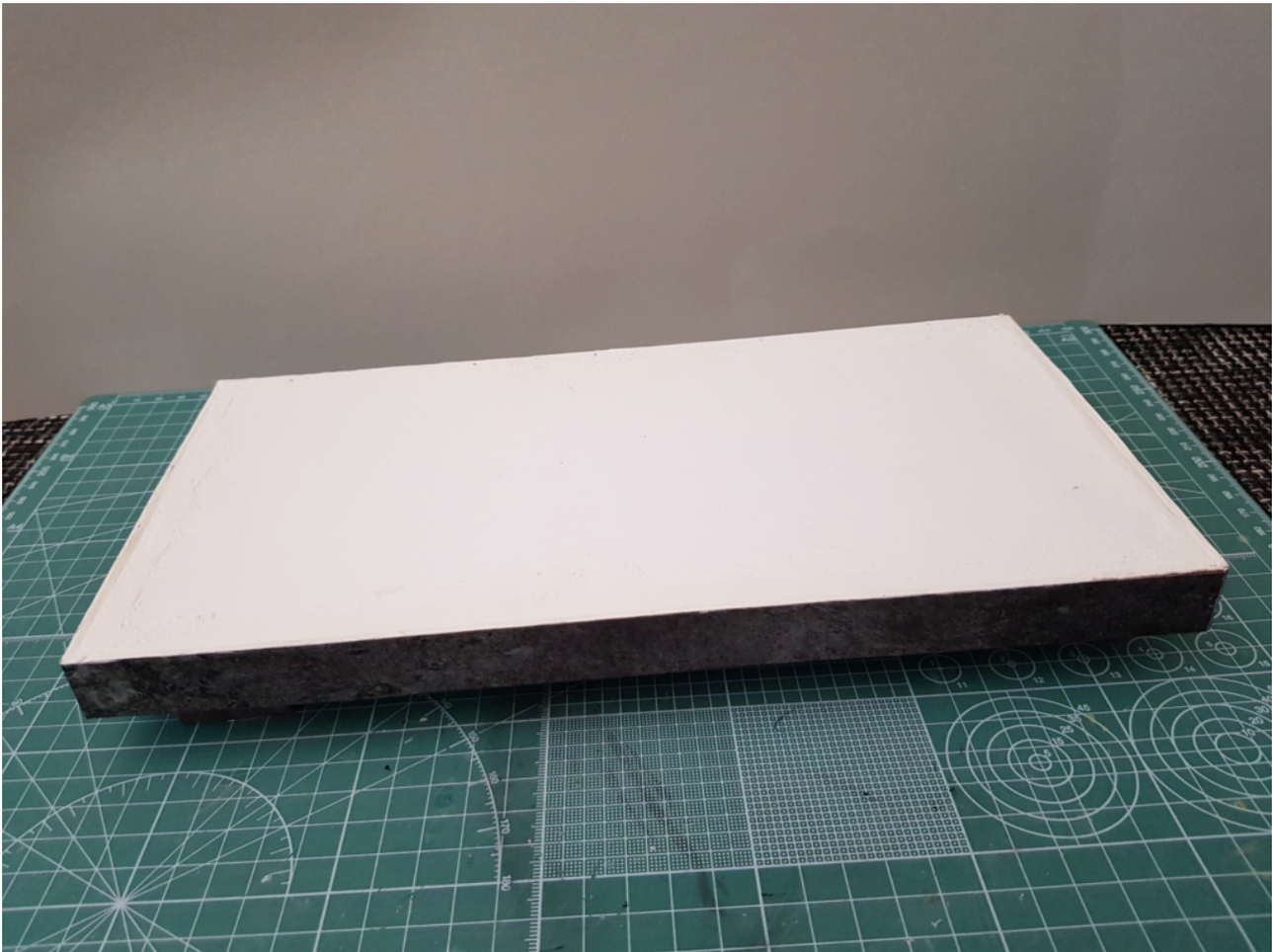
"6:11.13 min" - ein kleines Display in 1/18

Beitrag von „Hutfahrer“ vom 29. Juli 2020, 15:36

Hallo zusammen,

neben dem aufwändigeren Display für den MFH Bausatz des Porsche 956 in 1/12 habe ich noch ein einfacheres Display für das Spark Fertigmodell in 1/18 in Arbeit. Vom Thread zu meinen 1/43er Sammlermodellen ist ja bereits bekannt, dass die kleinere Vitrine an meinem Basteltisch eine Art Mini-Porsche-Museum ist. 😊 Die untere Ebene soll eine kleine Bellof-Ecke werden.

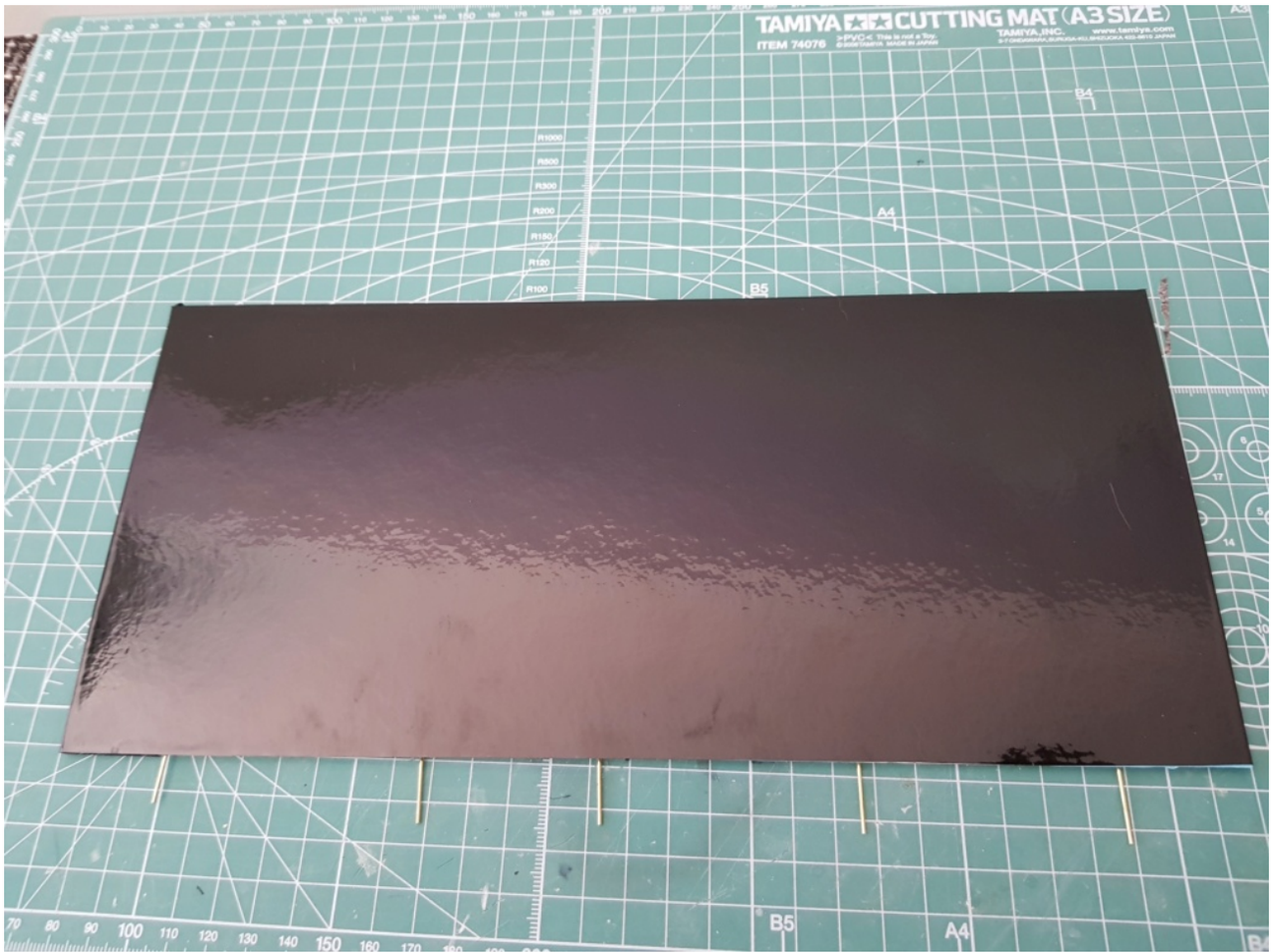
Wie beim Großen verwende ich eine Hartschaumplatte und für die Seiten Folie in Granitoptik. Passt einfach gut zum Asphalt und lenkt nicht zu sehr vom Modell ab.



Die Rückwand soll ungefähr so aussehen wie auf diesem Entwurf:



Für die Rückwand habe ich ein passend zugeschnittenes Stück einer dünnen Hartschaumplatte mit Folie beklebt und Messingstäbe zur Befestigung angebracht.





Warum das Display Füße bekommt, dazu später mehr.



An die Seiten möchte ich zwei Aufsteller platzieren. Eine Autogrammkarte (gedruckte Signatur) und eine von mir selbst erstellte und auf Fotopapier ausgedruckte Collage:



Beides kommt in entsprechende Aufsteller aus Acrylglas. Habe ich für kleines Geld (1,90 € pro Stück) im Fachhandel für Werbebedarf gefunden.



Und so sieht es dann in der Vitrine aus:



Und hier die Auflösung, warum das Display auf Füßen steht. Der untere Rand des Vitrinenrahmens ist leider etwas hoch, er würde sonst den Sockel des Displays fast komplett verdecken.



Als nächstes bekommt die Rückwand die Streifen im Helmdesign und danach die Schriftzüge und das Wappen. 😊