

Lehrabschlussprüfung

Maler/in & Beschichtungstechniker/in



Ersteller: Alois Feuchter

Maler/in & Beschichtungstechniker/in mit Schwerpunkt „Funktionsbeschichtung“.

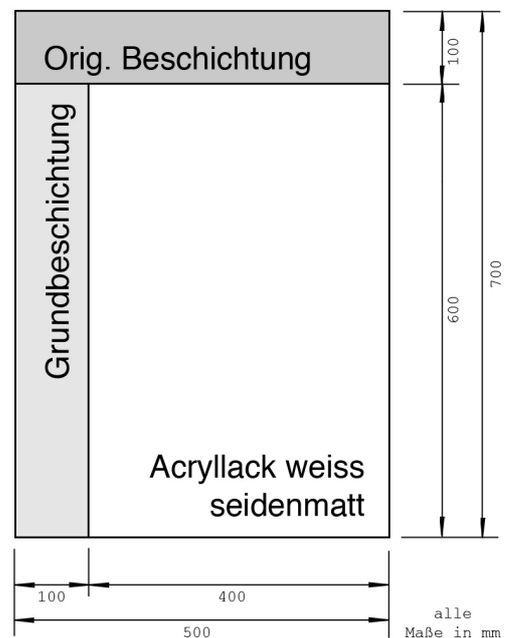
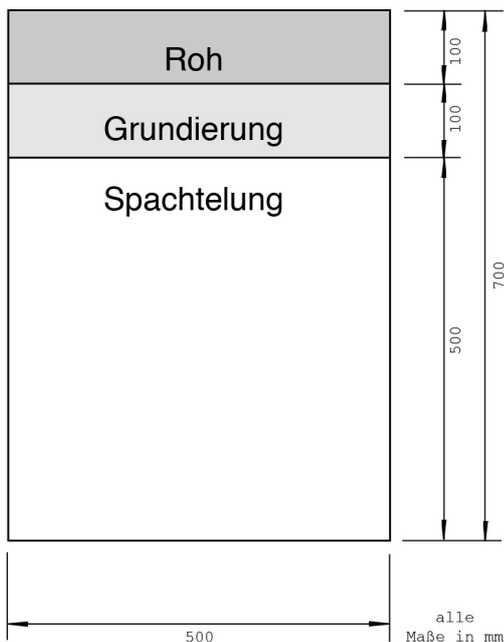
Praktische Arbeit: Beschichtung auf Holz

Der Beruf Maler/in und Beschichtungstechniker/in mit Schwerpunkt „Funktionsbeschichtung“ erfordert eine praktische Prüfarbeit im Bereich der Beschichtung. Der Einfachheit halber werden zwei Musterbretter aus einer 6mm MDF – Platte mit den Maßen 500 x 700 mm zur Verfügung gestellt. 1 Brett im Zustand „Roh“ für eine Grundierung und darauffolgende Spachtelung. Das 2. Brett mit einer Originalbeschichtung ab Werk für eine Grundbeschichtung und einer Schlusslackierung im Acrylsystem mit beige-stelltem Material!

Platte 1:

Beschichtungsvorbereitung:

Grundierung mit Acrylprimer.
Vollflächige Spachtelung, Kantenspachtelung.
Zwischenschliff und Reinigung.
Die Brettanten sind mitzuarbeiten.
Die Brettrückseite ist sauber zu halten!



Platte 2:

Beschichtungsaufbau mit Acrylbeschichtungssystem auf vorbeschichteter, beige-stellter MDF-Platte

Grundbeschichtung mit Acrylprimer - hellgrau
Zwischenschliff und Reinigung
Schlusslackierung mit Acryllack in RAL 9010
Glanzgrad: Seidenglänzend
Die Brettrückseite ist sauber zu halten!

Zur Prüfung sind mitzubringen: angeführt wird Beispielhaftes Werkzeug, das für eine Ablegung der LAP notwendig ist! Es muß jedoch für „alle“ Arbeitsvorgänge ein eigenes Werkzeug mitgebracht werden!

Leergebinde	Acryllackpinsel	Schleifpapier	Reinigungstücher
Schreibzeug	Linierpinsel	Pausbeutel	Abstauber
Arbeitskleidung	Spitzpinsel	Abdeckbänder	Malstock
Plakatschreiber	Lineal	Spachteln	Musterwalzen bzw. Gestaltungs-Werkzeug und Material für Dekorationsmaltechnik
Bügel	Maßband	Heizkörperpinsel	
Wasserwaage	Roller	Schnellschnur	

