

Schlosserei und Schmiedekunst ter Fehr GmbH

Kunstschmiedearbeiten • Ziergitter- u. Geländerherstellung
Treppenbau • Edelstahlverarbeitung • Restauration

Schlosserei ter Fehr • Otto-Hahn-Str. 1 • 26802 Moormerland



Pflegehinweise

Reinigung und Pflege von Dibond Alu-Verbundplatten

Schutzfolie

Die beidseitig aufgebrachte Schutzfolie gewährleistet den Schutz des Lackes vor Schädigungen, die während Transport, Lagerung, Bearbeitung und Montage entstehen können.

Nach der Montage sollte die Schutzfolie baldmöglichst entfernt werden, da längerfristig bewitterte Folien schwer entfernbar sein können.

Schutzfolien und Plattenoberflächen sollten nicht mit Markerstiften, Klebestreifen oder Aufklebern markiert werden, da Lösemittel oder Weichmacher die lackierten Oberflächen angreifen können.

Reinigung der Platten

Die Reinigung muß schrittweise von unten nach oben erfolgen und kann manuell oder mit Hilfe spezieller Reinigungsgeräte erledigt werden (Industriereiniger, Schaumreinigungsgerät). Dabei ist darauf zu achten, daß geeignete Reinigungsmittel verwendet werden.

Für lackierte Oberflächen sollten keine abrasiven Reinigungs-Pads verwendet werden. Nicht verwendet werden dürfen stark alkalische Reinigungsmittel (Kali- oder Natriumlauge, saure Produkte, Lösungsmittel) oder stark abrasiv wirkende Scheuermittel, die den Lackfilm anlösen.

Reinigung spiegelnder Oberflächen:

Hier eignen sich Vliesstoffe ohne flüssige Zusätze, die speziell für spiegelnde Oberflächen entwickelt wurden. Sollte die Trockenreinigung wider Erwarten keinen Erfolg bringen, genügt entspanntes Wasser zur Vorreinigung und Trocknung mit einem Vliestuch. Das flüssige Reinigungsmittel sollte einen neutralen PH-Wert aufweisen und nicht abrasiv wirken. Glasreiniger können verwendet werden, wenn sie o.g. Kriterien erfüllen.

Nach der Reinigung wird ein sorgfältiges Spülen der Oberflächen mit klarem Wasser empfohlen, um Rückstände der Reinigungsprodukte zu entfernen. Überschüssiges Spülwasser ist mit einem Schwamm, Gummirakel oder Fensterleder abzuwischen, damit keine Mineralrückstände aus dem Spülwasser zurückbleiben.

Grundsätzlich wird empfohlen, eine Vorprüfung des Reinigers an einer unauffälligen Stelle des zu reinigenden Objektes durchzuführen, um die Wirkung auf die Oberfläche zu testen.

Nicht auf sonnenerhitzten Oberflächen reinigen (>40 °C) – Gefahr der Fleckenbildung durch schnelles Antrocknen!