

Pflegeanweisung für Siebdruckgläser

Eine Ganzglastür mit einer Oberflächenveredelung in Siebdruck ist verfahrenstechnisch bedingt nach der Herstellung nahezu so schmutzunempfindlich wie eine glatte Glasoberfläche ohne Bearbeitung. Bei diesem Herstellungsverfahren wird eine Glastür durch einseitigen Siebdruck beschichtet. Abschließend wird die Glas- tafel zu ESG vorgespannt und dabei die Siebdruckfarbe eingebrannt. Eine aufge- tragene Farbe geht bei dem Einbrennvorgang mit der Glasmatrix eine dauerhafte, unlösbare Verbindung ein und kann infolgedessen nicht mehr entfernt werden.

Bei der Pflege von Siebdrucktüren sind für eine dauerhafte und bleibend gleich- mäßige Oberfläche einfache, aber wichtige Richtlinien zu beachten.

1. Die Glasflächen nie punktuell, sondern immer großflächig möglichst feucht reinigen. Dadurch wird verhindert, dass durch das Verreiben beim Putz- vorgang der auf der Glasoberfläche befindlicher Staub, Sand und sonsti- gen Verunreinigungen Kratzer entstehen.
2. Bei Entfernen von Fett (Fingerabdrücken u.ä.) einen handelsüblichen Glas- reiniger großflächig auftragen. Schaumreiniger haben sich bei diesem Rei- nigungsvorgang am besten bewährt. Den aufgetragenen Reiniger mit ei- nem weichen, sauberen fuselfreien farblosen (weißen) Baumwolltuch ver- teilen. Es darf bei diesem Reinigungsvorgang Druck auf die Glasfläche ausgeübt werden. Diesen Wischvorgang so lange fortsetzen, bis der Rei- niger gleichmäßig abtrocknet. Ggf. den Vorgang wiederholen, bis die Ver- unreinigungen entfernt sind.
3. Siebdruckflächen nicht mit Säuren reinigen, da diese die Oberfläche an- greifen und Flecken verursachen können! Die Siebdruckoberfläche ist empfindlich gegen Säuren und durch ihre weichere Oberfläche auch emp- findlicher bei mechanischen Reinigungsmitteln wie eine glatte Glasoberflä- che.

mame

GLASDESIGN

gral

DUSCHSYSTEME

cristallo

TRENNWANDSYSTEME

provitris GmbH
Ludwig-Erhard-Straße 7
D-33397 Rietberg

www.gral-systeme.de
www.mame.de

Gesellschaftsform:

provitris GmbH

Sitz Rietberg
Amtsgericht Gütersloh
HRB 9454

Ust-IdNr. DE 174742462

Geschäftsführer:

Kurt Bassista
Rainer Scholzen

Hinweis gem. §33 BDSG:

Name, Adresse und sonstige
im Rahmen des Vertrags-
verhältnisses benötigte Daten
werden gespeichert.