

Pflege- und Reinigungsleitfaden für Oberflächen - Schaltersysteme

Allgemeine Reinigungsempfehlung

Wir empfehlen zur Reinigung aller Oberflächen die Verwendung eines weichen, fusselreichen und leicht feuchten Tuches. Achten Sie dabei auf saubere Tücher, denn Sand- oder Staubpartikel könnten unerwünschte Spuren auf den Oberflächen hinterlassen.

Die Verwendung zusätzlicher Reinigungsmittel ist nicht zwingend notwendig. Möchten Sie dennoch einen Reiniger einsetzen, empfehlen wir die sparsame Verwendung handelsüblicher Geschirrspülmittel, Neutralreiniger (pH-neutral) oder sonstiger, haushaltsüblicher alkalifreier und pH-neutraler wasserlöslicher Allzweckreiniger.

Grundsätzlich nicht verwenden sollten Sie aggressive Reinigungsmittel wie z.B.:

- Scheuermittel
- säurehaltige Reiniger (z.B. Essigreiniger oder Essigessenz, Zitronensäure)
- laugenhaltige (alkalische) Reiniger
- oxidierende Lösungen (z.B. Chlorreiniger, Wasserstoffperoxid-Lösung)
- aromatische Lösemittel (z.B. Aceton, Nagellackentferner, Verdünnung)
- Benzine
- Alkohole

Eine tropfnasse Reinigung unserer Produkte ist generell nicht zu empfehlen, da in diesem Fall nicht ausgeschlossen werden kann, dass Feuchtigkeit in den Bereich der elektrischen Kontakte vordringt. Daher sollten auch Sprays und Sprühreiniger nicht direkt auf den Oberflächen angewendet werden.

Nutzen sie keine groben Microfasertücher, Scheuerschwämme, Schmutzradierer aus Melamin (auch Zauberschwamm genannt) oder andere aggressive Reinigungsutensilien, da diese zur Beschädigung der Oberfläche führen können.

