Dieses Material erfordert keine besondere Pflege; die Oberflächen lassen sich sehr leicht reinigen. Dies gilt für glatte, matte und strukturierte Ausführungen.

Leichte Verschmutzungen (Frisch)

Die Oberfläche kann mit Papiertüchern, sauberen weichen Tüchern (trocken oder feucht) oder einem weichen Schwamm gereinigt werden. Streifen entstehen meist bei der Reinigung der Oberfläche mit organischen Lösungsmitteln in Kombination mit kaltem Wasser und durch wiederholte Verwendung derselben Tücher oder Fensterleder. Für eine perfekte, streifenfreie Reinigung empfehlen wir, die Oberfläche mit warmem Wasser abzuwischen und anschließend mit handelsüblichen Papier- oder Mikrofasertüchern zu trocknen.

Stärkere Verschmutzungen

Reinigen Sie mit heißem Wasser, einem sauberen nahtlosen Tuch, einem Mikrofasertuch, Schwamm oder einer weichen Bürste. Es können handelsübliche Haushaltsreiniger oder Flüssigseife (beides ohne abrasive Bestandteile) verwendet werden. Anschließend die Oberfläche mit einem feuchten Tuch abwischen, um alle Reinigungsmittelreste zu entfernen und Streifenbildung zu vermeiden. Die Türen mit einem saugfähigen Textil- oder Papiertuch abtrocknen.

Reinigungsmittel, die keinesfalls verwendet werden dürfen:

- Schleifende und scheuernde Mittel (Scheuerpulver, Schwämme mit rauer Seite, Stahlwolle)
- Poliermittel, Möbelreiniger, Bleichmittel
- Reinigungsmittel mit starken Säuren und starken sauren Salzen
- Dampf-Reinigungsgeräte

Pflegeanleitung für matte Oberflächen (z.B. Struktur SM, ST9)

Gewöhnliche Verschmutzungen lassen sich problemlos entfernen. Es ist jedoch wichtig, die Reinigung der Oberfläche mit scharfen Reinigungsmitteln/Pulvern, Stahlwolle, Poliermitteln, Waschmitteln, Möbelreinigern und Reinigungsmitteln mit starken Säuren zu vermeiden. Diese Mittel sowie zu raue Tücher oder Schwämme können glänzende Stellen verursachen, was eine irreversible Beschädigung der matten Oberflächen bedeutet. Fettige Verschmutzungen sollten so schnell wie möglich entfernt werden (spätestens innerhalb von 48 Stunden).

Pflegeanleitung für tiefe Oberflächen (z.B. ST22, Fleetwood ST28 bis ST38 usw.)

Diese Oberflächen sind widerstandsfähiger und weniger anfällig für mechanische oder chemische Beschädigungen. Dennoch muss auch hier ein bestimmtes Verfahren befolgt werden. Die Reinigung sollte in Richtung der Struktur erfolgen. Andernfalls gelten je nach Verschmutzungsgrad alle anderen in den vorigen Absätzen beschriebenen Anweisungen.

Achtung: Die einzelnen Teile der T.segment-Türen werden durch Konstruktionsverbindungen zusammengefügt, wobei die verleimte Kante der einzelnen Teile gefräst wird. Dadurch wird die Feuchtigkeitsbeständigkeit im Vergleich zu T.komplet-Produkten verringert, bei denen die Beständigkeit gegen Feuchtigkeit und Flüssigkeiten sehr hoch ist. Vermeiden Sie daher die Reinigung mit zu nassen Tüchern und das Eindringen von Flüssigkeiten.