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 sowie durch wiederholt benutzte Tücher oder Fensterleder. Für eine perfekte, streifenfreie Reinigung empfiehlt es sich, die Oberfläche mit warmem Wasser abzuwischen und anschließend mit handelsüblichen Papier- oder Mikrofasertüchern zu trocknen. Dies gilt für normale Oberflächen, ausgenommen matte Ausführungen.

### Stärkere Verschmutzungen

Reinigen Sie mit heißem Wasser, einem sauberen nahtlosen Tuch, einem Mikrofasertuch, Schwamm oder einer weichen Bürste. Handelsübliche Haushaltsreiniger oder flüssige Seife (beides ohne abrasive Bestandteile) können verwendet werden. Nach der Reinigung die Oberfläche mit einem feuchten Tuch abwischen, um alle Reinigungsmittelreste zu entfernen und so Streifenbildung zu vermeiden. Danach die Oberfläche mit einem saugfähigen Textil- oder Papiertuch trocknen. Dies gilt für normale Oberflächen, ausgenommen matte Ausführungen.

# Reinigungsmittel, die keinesfalls verwendet werden dürfen:

- Schleif- und Scheuermittel (Scheuerpulver, Schwämme mit rauer Seite, Stahlwolle)
- 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 Oberfläche nicht mit scharfen Reinigungsmitteln/Pulvern, Stahlwolle, Poliermitteln, Waschmitteln, Möbelreinigern, Bleichmitteln oder Reinigungsmitteln mit starken Säuren zu behandeln. Diese Produkte 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 tief strukturierte 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. Reinigen Sie stets in Richtung der Struktur. Andernfalls gelten je nach Verschmutzungsgrad alle weiteren in den vorigen Absätzen beschriebenen Anweisungen.