

April 2021

PFLEGE VON PULVERBESCHICHTETEN OBERFLÄCHEN

Wir empfehlen, pulverbeschichtete Oberflächen alle sechs Monate mit einem nicht scheuernden Reinigungsmittel zu reinigen. Bei starker Verschmutzung der Oberflächen sollte die Reinigung häufiger erfolgen. Für die Reinigung eignen sich handelsübliche Reinigungsmittel mit pH-Werten zwischen 5 und 9.

Um großflächige Verschmutzungen zu entfernen, können Sie z. B. einen Hochdruckreiniger mit emulgierendem Reinigungsmittel verwenden. Die Reinigungsmittel dürfen keine Scheuermittel oder Lösungsmittel enthalten. Mechanisches Reinigen mit Bürsten könnte die Oberfläche beschädigen. Spülen Sie die Oberfläche nach der Reinigung mit reichlich Wasser ab und trocknen Sie sie gründlich.

Bei der Reinigung von Oberflächen mit speziellen Pulverlacken, wie z. B. Struktur und Metallic-Effekten, sollten Sie vor der Reinigung größerer Flächen die Eignung des Reinigers an einer kleinen, unauffälligen Stelle prüfen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Ihren Ansprechpartner von Teknos.