



Durrer Systems

Alles andere als oberflächlich

Reinigungsempfehlung für durrisierte® Betonflächen (Aussen & Innen)

Durrisierte® Oberflächen sind das Endresultat von Vorabklärungen und aufeinander abgestimmten Applikationen der Firma Durrer Systems. Durrisieren® lassen sich alle aufnahmefähigen mineralischen Materialien. Starke mechanische Einwirkungen, welche das Trägermaterial verletzen, führen auch zu Beschädigungen an der Durrisierung®.

Ideale Reinigung: chemiefrei, mit mobil produziertem, destilliertem Wasser (Umkehrosmose) und dem Systemarbeitskopf. Bei erheblichen Anschmutzungen können die Oberflächen mit einem neutralen Reiniger (pH 6,0 – 7,0, nach den Vorgaben für biologische Reinigungsmittel) eingewaschen und im Nachgang mit mobil produziertem, destilliertem Wasser gespült werden.

Konventionelle Reinigung: steht kein destilliertes Wasser zur Verfügung, können die durrisierten Oberflächen normalerweise nur mit Wasser und Schwamm gereinigt werden. Bei erheblichen Anschmutzungen können die Oberflächen mit einem neutralen Reiniger (pH 6,0 – 7,0, nach den Vorgaben für biologische Reinigungsmittel) eingewaschen und im Nachgang mit Wasser und Schwamm gereinigt werden.

Zu vermeiden sind: Anwendung folgender Maschinen, Werkzeuge, Produkte und Zubehör: Hochdruckreinigung grösser 75 bar, Scotch-Brite jeglicher Form und Farbe, scheuernde oder mechanisch abtragende Medien, Mikrofaserlappen, Klingen und Spachtel (Aufzählung nicht abschliessend).

Führen die Reinigungsarbeiten nach den oben erwähnten Vorschriften nicht zu einem vernünftigen Resultat, bzw. zeigen sich andere Probleme mit den durrisierten® Betonflächen, dürfen keinesfalls Experimente oder Versuche durchgeführt werden. In solchen Fällen kontaktieren Sie bitte Durrer Systems: **Silvio Ringer, Telefon 079 667 73 73**

(Ausgabe Stand Januar 2020)