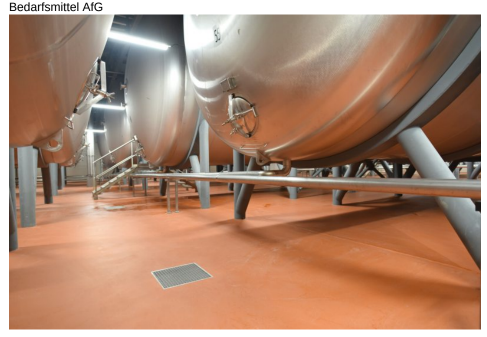


Beständige Bodensysteme

Artikel vom 27. August 2024



Die sehr beständigen Bodensysteme auf Harzbasis haben sich seit über 50 Jahren auch in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie bewährt (Bild: Sika/MBCC Group).

Nach der Akquisition der MBCC Group durch den Sika-Konzern im Mai 2023 wird das Portfolio der Master Builders Solutions vollständig in das Produktprogramm integriert. Dazu gehören auch die Bodenbeläge der Marke »Ucrete«, die auf einer speziellen Polyurethanbetontechnologie basieren. Diese sorgt für eine sehr hohe Beständigkeit gegen aggressive Chemikalien, hohe Belastungen und Temperaturschocks.

Schlagfest, rutschsicher und chemikalienbeständig

Die Böden eignen sich besonders für Verarbeitungsbereiche in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie. Während aggressive Reinigungsmittel, Fette und heißes Wasser den Boden beanspruchen, sind die Flächen hohen thermischen, chemischen und mechanischen Belastungen ausgesetzt. Gleichzeitig müssen sie hohe Gesundheits- und

Sicherheitsanforderungen erfüllen. Hier bewähren sich die hochbeständigen und leicht zu reinigenden Oberflächenschutzsysteme. Abhängig von der Schichtdicke sind die Böden von ?40 bis 130 °C temperaturbeständig. Sie sind besonders schlagfest, chemikalienbeständig und rutschsicher, wobei die verschiedenen Rutschhemmstufen individuell von glatt bis hoch rutschfest anpassbar sind.

Ein weiterer Vorteil ist die schnelle Verarbeitung, insbesondere bei Sanierungsarbeiten, da die Bodensysteme sehr schnell aushärten. Bestimmte Spezifikationen ermöglichen laut Hersteller eine Wiederinbetriebnahme bei 10 °C nach bereits fünf Stunden. So können in regulären produktionsfreien Phasen komplette Bodensanierungen durchgeführt und gleichzeitig Ausfallzeiten in der Produktion minimiert werden. Da sie geruchs- und geschmacksneutral sind, können die Böden auch während des laufenden Betriebs verlegt werden. Sie sind AgBB-konform und mit dem Zertifikat »Indoor Air Comfort Gold« ausgezeichnet.

Hersteller aus dieser Kategorie

Baumer hhs GmbH

Adolf-Dembach-Str. 19 D-47829 Krefeld 02151 4402-0 info@baumerhhs.com www.baumerhhs.com Firmenprofil ansehen

pro KÜHLSOLE GmbH

Am Langen Graben 37 D-52353 Düren 02421 59196-0 info@prokuehlsole.de www.prokuehlsole.de Firmenprofil ansehen

Lanxess Deutschland GmbH

Kennedyplatz 1 D-50569 Köln 0221 8885-0 velcorin@lanxess.com www.velcorin.de Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag