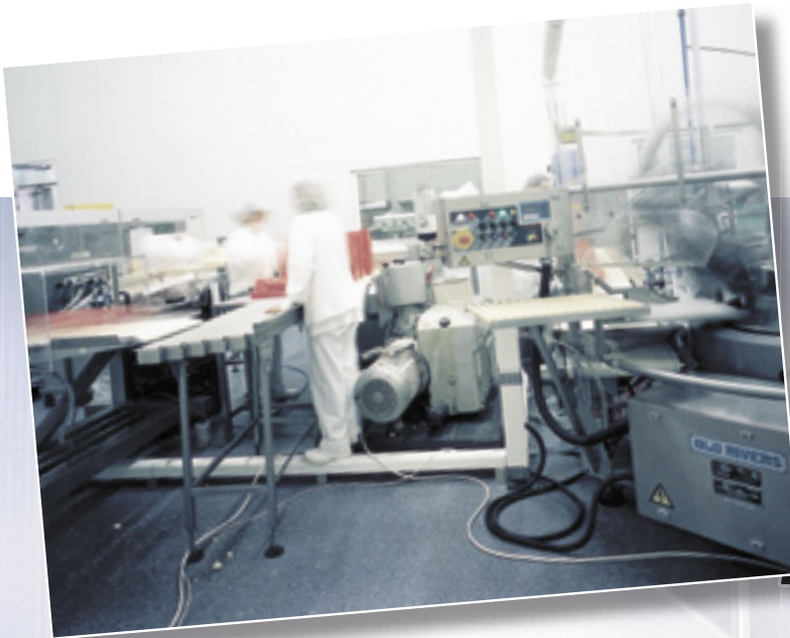


1.200 qm Betriebsbereiche
schnell und sicher saniert

**Reaktionsharz-Böden für
Schmelzkäsehersteller
„World Proteins“, Körmend**



Boden gut, alles gut!



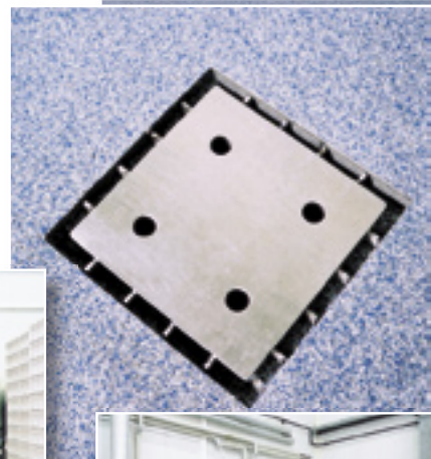
Ungarischer Käse-Produzent setzt auf saubere, sichere und schöne Böden

Rund 1.200 Quadratmeter Industriefußboden sanierte die Hitt GmbH aus Remseck beim ungarischen Schmelzkäse-Hersteller „World Proteins“. Sämtliche Produktions- und Verpackungsbereiche des Großbetriebes erhielten eine Silikal-Beschichtung auf Reaktionsharz-Basis. Dabei beeindruckte die Maßnahme nicht nur im Umfang, sondern auch durch ihre Schnelligkeit: Trotz intensiver Vorbehandlung (u. a. Kugelstrahlen) des Untergrundes benötigte der Fachbetrieb nur wenige Tage bis zum Abschluss der einzelnen Sanierungsabschnitte. Betriebsunterbrechungen waren kaum nötig. Bereits eine Stunde nach dem Aufbringen konnte der attraktive, grau-blaue Chips-Belag als

Grundlage sämtlicher Produktions- und Verpackungsbereiche voll genutzt werden.

Neben dem perfekten Timing und der ansprechenden Optik überzeugte den Hersteller aus Körmend (an der österreichischen Grenze) nicht zuletzt die zuverlässige Rutschhemmung des neuen Fußbodens: Vor allem im Bereich des Schmelzwerks bewährt sich die entsprechend eingestellte Rutschsicherheit des Belages. Hohlkehlen als Boden-Wand-Verbindung erleichtern darüber hinaus den täglichen Reinigungs-Aufwand und tragen bei zum gepflegten Bild.

Weltweit bewährt
über 50 Jahre
auf vielen Mio. m²



*Ruckzuck verlegt
– bereits nach 2 Std.
voll ausgehärtet und
nutzbar. So werden
Betriebsunterbre-
chungen vermieden!*



HITT
Bodenbeschichtungen

Schön und gut!

HITT GmbH
Bodenbeschichtungen
Bittenfelder Straße 17
D-71686 Remseck
Tel. +49 (0) 71 46 - 4 50 11
Fax +49 (0) 71 46 - 4 44 30
E-Mail: info@hitt-gmbh.de
Internet: www.hitt-gmbh.de

Die in unseren Prospekten enthaltenen Ausführungen haben ausschließlich beschreibenden Charakter. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass die Erläuterungen nicht als zugesicherte Eigenschaften im Sinne des Gesetzes zu verstehen sind und auch nicht Grundlage von Garantievereinbarungen sein können, es sei denn, es erfolgt von unserer Seite darüber hinaus eine schriftliche Bestätigung. Bei Streitigkeiten bezüglich der Wertung von technischen Angaben sind die technischen Informationsgrundlagen von Silikal maßgeblich.