

Projekt:
Großküche GPR Klinikum

Ort:
Rüsselsheim

Fertigstellung Projekt:
2011

Bauherr:
GPR Gesundheits- und
Pflegezentrum Rüsselsheim
gGmbH

Architekt:
Christian Weber,
GWP Bauprojekte GmbH

Branche:
Lebensmittelindustrie

**Verwendete Produkte
und Mengen:**
Ucrete DP 10
Projektgröße:
370 m² Bodenfläche

Großküche GPR Klinikum, Rüsselsheim Ucrete



Unsere Referenz in Rüsselsheim (Deutschland): Großküche GPR Klinikum

Der Hintergrund

Im GPR Klinikum Rüsselsheim werden jährlich ca. 25.000 Patienten stationär betreut, rund 80.000 ambulante Behandlungen kommen hinzu. Eine beachtliche Anzahl an Menschen, die nicht nur medizinisch bestens versorgt, sondern auch entsprechend ernährt werden müssen. Um der Erweiterung der Bettenkapazität und den steigenden Maßstäben in der Lebensmittelverarbeitung nachzukommen, wurde die Küche des Gesundheits- und Pflegezentrums für ca. 1,3 Mio. Euro saniert und erweitert. Wie überall in der Klinik, gehen auch hier Funktionalität und ein ansprechendes Ambiente Hand in Hand. Für den Fußboden wurde Ucrete als hochwertige, sichere, hygienische Basis gewählt.

Die Herausforderung

Selbstverständlich bedarf es im Gesundheitssektor größter Sorgfalt, denn hier herrschen höchste Anforderungen an die Einhaltung von Hygienerichtlinien. Daher wird in der Großküche des Klinikums nicht nur täglich mit Lebens-, sondern auch viel mit Reinigungsmitteln hantiert. Das Geschirr, das mehrfach am Tag gespült werden muss, wird mit den Speisetransport-Behältern, die im Wagenbahnhof zwischengeparkt werden, zur Spüle und von da weiter transportiert. Das bedeutet eine hohe Dauerbelastung des Fußbodens durch die Wagenrollen – und die Füße des Personals, das von hier aus die Patienten mit Frühstück, Mittagessen und Abendessen versorgt.

Deutschland: BASF Coatings GmbH ▪ Construction Systems
Donnerschweer Straße 372 ▪ 22123 Oldenburg
T +49 (0) 441 3402 251 ▪ F +49 (0) 441 3402 333
construction-systems-de@basf.com ▪ www.master-builders-solutions.basf.de

Österreich: BASF Performance Products GmbH ▪ Construction Systems
Roseggerstraße 101 ▪ 8670 Krieglach
T +43 (0) 3855 2371 280 ▪ F +43 (0) 3855 2371 283
construction-systems-de@basf.com ▪ www.master-builders-solutions.basf.at

Schweiz: BASF Schweiz AG ▪ Construction Systems
Hardmatt 434 ▪ 5082 Kaisten
T +41 (0) 62 8689 360 ▪ F +41 (0) 62 8689 359
construction-systems-de@basf.com ▪ www.master-builders-solutions.basf.ch

Großküche GPR Klinikum, Rüsselsheim

Ucrete



Unsere Referenz in Rüsselsheim (Deutschland): Großküche GPR Klinikum

Unsere Lösung

Insgesamt wurden im Rüsselsheimer Klinikum im Bereich der Spüle und des Wagenbahnhofs 370 m² Fläche mit dem lösemittelbasierten, durchpigmentierten Bodenbelag Ucrete DP 10 versehen. Er bietet Bakterien keinen Nährboden und ist daher besonders hygienisch. Die fugenminimierte Oberfläche ist leicht zu reinigen, schnell abtrocknend und bietet maximale Rutschhemmung für Nassbereiche, die zudem hohen chemischen und thermischen Belastungen ausgesetzt sind. Auch im Hinblick auf ein gesundes, sicheres Raumklima überzeugt Ucrete. Dies belegt die Zertifizierung mit dem Label Indoor Air Comfort Gold des Analytik-Dienstleisters Eurofins Scientific. Einen großen Pluspunkt offenbart außerdem die Lebenszyklusanalyse des hochbelastbaren Oberflächenschutzsystems. Die Böden sind wartungsfrei und extrem langlebig. Sie können am Ende des Lebenszyklus vor Ort belassen und mit einem neuen Bodenmaterial überarbeitet werden. Kosten und Energie für Ausbau, Transport und Lagerung des ausgebauten Materials entfallen komplett.

Der Mehrwert für den Kunden

- Hygienisch, hochbelastbar, rutschhemmend – für eine langjährige Nutzung und sichere Arbeitsbedingungen
- Hohe Reinigungsfähigkeit analog zu Edelstahl – unabdingbar in der hochsensiblen Lebensmittelindustrie
- Nicht geruchs- oder geschmacksübertragend – somit absolut unbedenklich
- In kürzester Zeit appliziert und nach 24h voll belastbar – Einbau während des laufenden Betriebs ohne Produktionsausfälle möglich

Projektfakten auf einen Blick

- Großküchenerweiterung/-sanierung mit einem besonders hygienischen Boden, der aufgrund der fugenminimierten Oberfläche leicht zu reinigen und zudem schnell abtrocknend ist
- 370 m² Bodenfläche

Master Builders Solutions von BASF

Master Builders Solutions steht für das Engagement der BASF für die Baubranche mit einem umfassenden Portfolio bauchemischer Lösungen, die bisher unter vielen Spezialmarken angeboten wurden.

Die Expertise und Erfahrung eines weltweiten BASF-Teams für die Baubranche sind der Kern von Master Builders Solutions. Das Leistungspaket unter der Marke Master Builders Solutions umfasst chemische Lösungen für Bau, Instandhaltung, Reparatur und Renovierung von Gebäuden sowie Infrastruktur.

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.master-builders-solutions.basf.de

www.master-builders-solutions.basf.ch

www.master-builders-solutions.basf.at