

**Projekt:**

Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe, (ehem.: Zugerische Werkstätte für Behinderte)

**Ort:**

Baar (Schweiz)

**Fertigstellung Projekt:**

2007–2009

**Bauherr:**

Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe, (ehem.: Zugerische Werkstätte für Behinderte)

**Verarbeiter:**

Reposit AG,  
Helgenstrasse 21,  
8404 Winterthur (Schweiz)

**Designer/Architekt:**

Architektur: HTS Architekten,  
Innenarchitektur/Farbkonzept:  
Mirjam Zünd, die raummacher,  
Altstätten (Schweiz)

**Branche:**

Öffentliche Räume

**Verwendete Produkte und Mengen:**

MasterTop 1326

MasterTop 1326 R

MasterTop 1324

MasterTop 1324 R

MasterTop 1270

MasterTop 1270 R

MasterTop TC 485 W

Projektgröße:

9.600 m<sup>2</sup> Bodenbeschichtung

3.300 m<sup>2</sup> Wandbeschichtung

## Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe MasterTop



Unsere Referenz in Baar (Schweiz): Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe

### Der Hintergrund

Seit über 40 Jahren finden Menschen mit einer Behinderung bei der zuwebe (ehem. Zugerische Werkstätte für Behinderte) in Baar, Schweiz, würdige Wohn- und Arbeitsstätten – seit 2009 in modernen Räumen, deren Gestaltungskonzept ebenso durchdacht wie mutig ist.

### Die Herausforderung

HTS Architekten wurden beauftragt, die 30 Jahre alten Wohn- und Werksgebäude innen und aussen in vollem Umfang zu sanieren und um eine Etage aufzustocken. Das alte Werkstattgebäude sollte ausserdem durch einen Neubau ersetzt werden. Durch die umfangreichen Massnahmen sollte ein völlig neues, durchgängiges Raumkonzept realisiert werden. Drei Aspekte waren dabei massgeblich: erstens die Neuordnung der Räume, zweitens die durchgängig schwellenlose und funktional angepasste Ausführung, und drittens die Umsetzung eines Farbkonzepts.

**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

# Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe

## MasterTop



Unsere Referenz in Baar (Schweiz): Wohn- und Werkstattgebäude zuwebe

Bei der Sanierung des Wohngebäudes standen die Reduzierung der vorhandenen Materialien und die klare Strukturierung der verwinkelten Grundrisse im Vordergrund.

### Unsere Lösung

Alle Böden wurden schwellenlos mit unseren Bodensystemen MasterTop 1326 und MasterTop 1326 R beschichtet. Dank der Farbvielfalt dieser Bodensysteme gelang es, exakt den von der Innenarchitektin Mirjam Zünd im Rahmen des Farbkonzepts festgelegten Farbton zu treffen. Der Übergang vom Wohn- ins Werkstattgebäude ist durch ein sattes Grasgrün gekennzeichnet. Der offene Charakter der Arbeits- und Atelierräume wird durch Betonwände, Stahlkonstruktionen, raumhohe Glasfasadenelemente und die durchgängige Bodenbeschichtung mit MasterTop 1324 bestimmt. Im Therapiebad, alles in Meerblau, kam MasterTop 1324 R nicht nur als Bodenbeschichtung, sondern wie in den ebenfalls in kräftigen Farben gestalteten WC-Anlagen sogar an der Wand zum Einsatz. In Küche, Wäscherei und Lager schützen MasterTop 1270 und die rutschhemmende Variante MasterTop 1270 R auf Epoxidharzbasis die Böden vor den mechanischen Belastungen. Die Böden im Treppenhaus und in den Nebenräumen wurden mit MasterTop TC 485 W versiegelt. Im gesamten Komplex erfüllen die exakt abgestimmten Lösungen von von BASF in unübertroffener Weise die funktionalen und gestalterischen Ansprüche.

### Der Mehrwert für den Kunden

- Kräftige Farben setzen neben der allgemeinen Farbe Weiss im Wohn- und Arbeitsbereich sowie in gemeinschaftlich genutzten Räumen Akzente.
- Der Farbwechsel zwischen den einzelnen Bereichen schenkt Bewohnern und Besuchern Orientierung.
- Neu stehen ausschliesslich Einzelzimmer zur Verfügung, die mit gemeinschaftlich genutzten Bereichen kombiniert sind.
- Heitere und unbekümmerte Atmosphäre in den Zimmern wird durch einen gelbgrünen Farbton hervorgerufen, in dem Decke, einzelne Wände und der Boden gehalten sind.
- Neues Farbkonzept sorgt für anregende Atmosphäre im neu errichteten Werkstattgebäude.

### Projektfakten auf einen Blick

- Beschichtung von 9.600 m<sup>2</sup> Böden und 3.300 m<sup>2</sup> Wandfläche mit fugenlosen Bodensystemen von BASF.
- Schwellenlose Beschichtung aller Böden mit den Systemen MasterTop 1326 und MasterTop 1326 R.
- Einsatz von MasterTop 1324 R im Therapiebad als Bodenbeschichtung, sowie in den WC-Anlagen an der Wand.
- Einsatz von MasterTop 1270 und die rutschhemmende Variante MasterTop 1270 R auf Epoxidharzbasis in Küche, Wäscherei und Lager zum Schutz der Böden vor den mechanischen Belastungen.
- Versiegelung der Böden im Treppenhaus und in den Nebenräumen mit MasterTop TC 485 W.

### 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.

Weiter Informationen finden Sie unter:

[www.master-builders-solutions.basf.ch](http://www.master-builders-solutions.basf.ch)

[www.master-builders-solutions.basf.de](http://www.master-builders-solutions.basf.de)

[www.master-builders-solutions.basf.at](http://www.master-builders-solutions.basf.at)