

Wasa AG, 64293 Darmstadt, Deutschland

## Greystone aus Eggesin baut sein Wetcast-Programm weiter aus

Hochwertige Betonwerksteine, die im Wetcast-Verfahren hergestellt werden, erfreuen sich am Markt einer stetig wachsenden Beliebtheit. Die Firma Greystone Ambiente & Style GmbH & Co. KG aus Eggesin ist einer der führenden Hersteller solcher Produkte und hatte bereits im Jahre 2003 die Serienproduktion von Wetcast-Terrassenplatten aufgenommen. Dazu investierte das Unternehmen seinerzeit in das Fertigungssystem Slabflex von BFS, mit dem sich Betonplatten im Gießverfahren herstellen lassen. Mit dieser Produktionslinie kann Greystone seit mehr als 10 Jahren seinen Kunden ein beeindruckendes Sortiment an Wetcast-Produkten anbieten. Im Jahr 2014 wurde die Produktion durch Wetcast-Formen von Wasa noch einmal deutlich ausgebaut.



*Die feingliedrige, filigrane Holzoptik macht Timber zu einem sehr ansprechenden Terrassenbelag. Aus dem schlanken Format der Timber-Platten ergibt sich ein beeindruckend wirkendes Flächenbild.*

Mit der zuletzt getätigten Investition in Wetcast-Formen von Wasa bestehen langfristige Entwicklungsmöglichkeiten für Greystone, sowohl zur Ausweitung des jetzigen Sortimentes als auch zur Aufnahme weiterer Produkte in das Lieferprogramm. Bereits in der Projektentwicklung wurden technische Details und Lösungen in enger Zusammenarbeit zwischen Wasa und Greystone diskutiert und gefunden.

### Timber – eine Wetcast-Platte mit einer natürlichen Holzoptik

Im Rahmen der kontinuierlichen Weiterentwicklung des Wetcast-Programms beauftragte Greystone Anfang 2014 die Wasa AG aus Darmstadt mit der Entwicklung und der Produktion eines neuen Plattensystems in Holzoptik, das bei Greystone unter dem Namen Timber vertrieben wird. Ebenso lieferte Wasa neue Wetcast-Formen für bereits am Markt etablierte Produkte.

Die anfängliche Tagesproduktion der Timber-Platten konnte schon bei der Markteinführung im März 2014 nicht annähernd die Nachfrage an diesem hochwertigen Produkt abdecken. Durch den Einsatz wei-

terer Wetcast-Formen konnte die Produktionskapazität aber schnell und effizient erweitert werden.

### Titania – markante Abmessungen für ein modern geprägtes Umfeld

Auch für großformatige Platten griff Greystone auf das umfassende Wetcast-Sorti-

ment von Wasa zurück. Im hauseigenen Modellbauzentrum werden bei Wasa mit modernen Mitteln, wie z. B. CAD/CAM-Programmen und CNC-Frästechnik, maßgenaue Modelle gefertigt.

Für die Herstellung der Wetcast-Formen werden eigens für die Betonindustrie und exklusiv für Wasa entwickelte Polyurethane



*Blick in die Produktionshalle für Wetcast-Formen bei Wasa. Es werden ausschließlich spezielle für die Betonindustrie entwickelte Polyurethan-Systeme bei Wasa verwendet.*



*Großformatige Platten mit puristischem Sichtbeton-Design erfordern geringe Toleranzen in Länge und Breite. Die fein angeraute Oberfläche ist besonders dicht und homogen. Die Platten der Serie Titania lassen sich mit schmalen oder breiten Fugen verlegen.*

mit hochmoderner Verfahrenstechnik unter Vakuum verarbeitet. Die hohe Qualität der eingesetzten Polyurethane ermöglicht die Herstellung großvolumiger Wetcast-Formen mit herausragender Formstabilität und Langlebigkeit. ■

**WEITERE INFORMATIONEN**

**GREYSTONE  
AMBIENT & STYLE**

Greystone Ambient & Style GmbH & Co KG  
 Ueckermünder Str. 27  
 17367 Eggesin, Deutschland  
 T +49 39779 2990  
 F +49 39779 29918  
[info@greystone-as.de](mailto:info@greystone-as.de)  
[www.greystone-as.de](http://www.greystone-as.de)



WASA AG  
 Europaplatz 4  
 64293 Darmstadt, Deutschland  
 T +49 6151 7808500  
 F +49 6151 7808549  
[info@wasa-technologies.com](mailto:info@wasa-technologies.com)  
[www.wasa-technologies.com](http://www.wasa-technologies.com)



**Weltweit steht der Name OMAG  
für Qualität und Tradition.**



Als nun eigenständiges, deutsches Unternehmen möchten wir Ihnen auch zukünftig ein zuverlässiger Partner sein. Mit unserer über Jahrzehnte erworbenen Kernkompetenz und unseren Leistungen in den Bereichen Maschinenbau, Service, Ersatzteilerfertigung und Reparatur werden wir nahtlos an die traditionellen Stärken der OMAG anknüpfen, die für Zuverlässigkeit, Innovation, Qualität „Made in Germany“ und Langlebigkeit der Produkte steht.

Gern überzeugen wir Sie von unseren Fähigkeiten und freuen uns auf Ihre Anfragen!



**OMAG Service GmbH**

Geschäftsführer: Jakob Weets  
 Westfalenstr. 2 • D-26723 Emden  
 Tel. +49 4921 805 0 • Fax +49 4921 805 401

**[www.omag.biz](http://www.omag.biz) • [info@omag.biz](mailto:info@omag.biz)**

ZUVERLÄSSIGKEIT

INNOVATION

QUALITÄT

FLEXIBILITÄT