

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Holzzementplatten als Boden-, Gefälle-, Geländer-, Fassadenplatten, Pflanzgefäße

Von Mehlhose Individuelle Balkonsysteme





Mehlhose Bauelemente für Dachrand

+ Fassaden GmbH + Co KG

Kiebitzstr. 36 32051 Herford Deutschland

Tel.: +49 5221 1048-0 Fax: +49 5221 51093

service@mehlhose-herford.de www.mehlhose-herford.de

Mehlhose Bauelemente für Dachränder und Fassaden: BALKOPLAN® - Bodenplatten für Balkone, BALKODUR® E - Gefälleplatten für Balkone, BALKOTOP®-Geländer- und Fassadenplatten sowie BALKOGRÜN® - Pflanzgefäße aus Faserbeton für Balkone

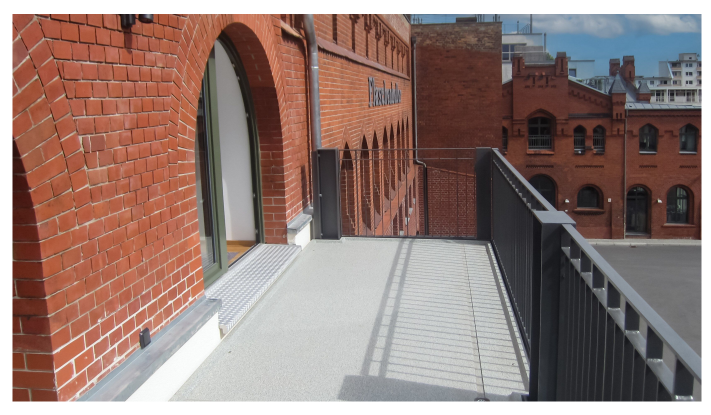
Mehlhose fertigt maßgeschneiderte Lösungen für Balkone jeder Bauart für die individuelle Terrassen- und Balkongestaltung.

- BALKOPLAN® Holzzementplatten nach DIN 13986/ EN 634-2 als Bodenplatten für alle Balkonkonstruktionen, vorgestellte Balkone aus Stahl, Aluminium, Holz oder Beton, sowie für alle Sanierungsmaßnahmen.
- BALKODUR® E Holzzement Gefälleplatten nach DIN 13986/ EN 634-2 als Ergänzung zu Balkoplan® Balkonplatten zur sicheren Entwässerung von Balkonen und Laubengängen.
- BALKOTOP® Holzzement Geländer- und Fassadenplatte als Geländerfüllungen für Geländer aus Aluminium, Stahl oder Holz, als Sicht-/Windschutzelement,
 Trennwand und Fassadenverkleidung.
- BALKOGRÜN® umweltfreundliche Pflanzgefäße aus Faserzement





BALKOPLAN® - Bodenplatten für Balkone
Aus der Serie Holzzementplatten als Boden-, Gefälle-, Geländer-, Fassadenplatten, Pflanzgefäße von Mehlhose Individuelle Balkonsysteme



BALKOPLAN® Holzzementplatten nach DIN 13986/ EN 634-2 als Bodenplatten für alle Balkonkonstruktionen, vorgestellte Balkone aus Stahl, Aluminium, Holz oder Beton, sowie für alle Sanierungsmaßnahmen.

Produktübersicht



BALKOPLAN® Holzzementplatten als Bodenplatten für alle Balkonkonstruktionen

Individuelle Bodenplatten, passgenau nach Maßangabe gefertigt, beschichtet nach Hersteller-Farbtonkarte. Endbeschichtet dient BALKOPLAN® gleichzeitig als Dekorfläche und wasserführende Ebene.

Die zementgebundenen Spanplatten verbinden die Vorteile von Zement und Holz. Sie sind leichter als herkömmliche Zementfaserplatten, die Festigkeit, Witterungs-, Frostbeständigkeit und die Beständigkeit gegen Schimmelbefall sind besser als bei OSB- und Gipskartonplatten.

Die Platten lasssen sich objektspezifisch anpassen, z.B. mit Randaufkantungen, Eck- oder Seitenausschnitten, Gehrungsschnitten, Bogenschnitten (nach Radius), Fräsungen, Abflussbohrungen, Abflussgarnituren, Abflussrinnen, Befestigungsbohrungen oder Fugenausbildungen.



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

BALKOPLAN® - Bodenplatten für Balkone

Aus der Serie Holzzementplatten als Boden-, Gefälle-, Geländer-, Fassadenplatten, Pflanzgefäße von Mehlhose Individuelle Balkonsysteme

Produkteigenschaften

- Holzzement-Bodenplatten nach EN 13986 und EN 634-2
- CE Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle
 Nr. 1034-CPR-2534/1/201
- Brandklasse EN 13501-1: A2-s1, d0 (feuerbeständig bzw. nicht brennbar)
- Verkehrslast DIN 1055-3: 4 KN/m²
- Rutschfestigkeitsklasse R11
- Gezielte Wasserführung über Rinnen, Abflüsse und Wasserspeier (Gefälle 2% durch Ausbildung der Unterkonstruktion)
- Gute Trittschalldämmung durch massive Trägerplatte. Entkopplung der Platte von der Konstruktion durch Polsterbänder
- UV- und Witterungsbeständig gegen Hitze, Frost und Regen. Die Platte ist mit 100 Frost-Tau-Zyklen nach EN 1328 geprüft.
- Die zementgebundenen Spanplatten sind ökologisch, umweltfreundlich und baubiologisch unbedenklich. Sie enthalten keine gefährlichen Stoffe wie Asbest und Formaldehyd, sie sind benzin - und ölbeständig.



- Beschichtung TÜV Emissions- und schadstoffgeprüft nach AgBB, LEEDv4 und MVV TB Annex 8/ABG. Die Untersuchungsergebnisse stellen die Unbedenklichkeit der Beschichtungen für die menschliche Gesundheit fest und ist somit besonders für alle sensiblen Bereiche wie z.B. Aufenthaltsräume, Krankenhäuser, Kindergärten, Schulen und Tagesstätten geeignet.
- Keine weiteren Gewerke wie Abdichtung, Estrich, Fliesen, Beschichtungen oder wasserführende Wannenkonstruktionen und Untersichtverkleidungen notwendig. Die einbaufertige Ausführung ermöglicht eine schnelle, einfache und wetterunabhängige Montage. Sofort begehbar.
- Die BALKOPLAN® Holzzementplatte wurde durch das Sentinel Haus Institut geprüft. Sie erfüllt die Kriterien für Schadstoffvermeidung in Baumaterialien vorgegeben durch das Qualitätssiegel

Nachhaltiges Gebäude (QNG): QNG Ready Zertifikat







Detail Terrasse



Detail mittlere Entwässerungsrinne



Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

BALKOPLAN® - Bodenplatten für Balkone Aus der Serie Holzzementplatten als Boden-, Gefälle-, Geländer-, Fassadenplatten, Pflanzgefäße von Mehlhose Individuelle Balkonsysteme



Detail Treppenstufen

Objektbeispiele







Gesamtkatalog mit Planungsgrundlagen (Download PDF)

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.



Mehlhose Bauelemente für Dachrand + Fassaden GmbHbendeb KG

Kiebitzstr. 36 32051 Herford Deutschland

Tel. +49 5221 1048-0, Fax +49 5221 51093 service@mehlhose-herford.de, www.mehlhose-herford.de

Datum:	Per Fax	Per Brief	Für meine Notize
Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial. Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.			
Anfrage zur Produktserie "Holzzementplatten als Boden-, Gefälle-, Geländer-, Fassadenplatten, Pflanzgefäße"			
Mitteilung			