

**BALKOPLAN®** Balkonbodenplatten mit Oberflächenfräsung

**Anmerkung:** Musterausschreibungstext – die *kursiv gedruckten Positionen* sind Alternativpositionen und sind – wenn sie im vorliegenden Projekt nicht benötigt werden – zu löschen.

**Pos. X** Stück **BALKOPLAN®** Balkonbodenplatten - *inklusive der notwendigen Rand-, Seiten, Eck-, Gehrungs- und Bogenschnitte* - gemäß Zeichnung, Statik und Herstellerangaben, CE zertifiziert Nr. 1034-CPR-2534/1/ 2017.

Liefern und fachgerecht auf der vorgeschriebenen Stahlunterkonstruktion montieren (Gefälle 2%, vom Gebäude weg). Einschl. aller erforderlichen Befestigungsmittel, Hebegeräte, Sicherungen und Gerüste.

**Stärke:** 28 mm (alternativ 32 mm)

**Oberflächendekor:** .....

**Farbe Untersicht:** RAL 7035 (alternativ 7032, Sonderfarben)

**Plattenaufteilung:** einteilig (alternativ: x – teilig) - nach beiliegender Flächenskizze

**Gesamtgröße:** Länge: ..... mm Tiefe: ..... mm

**Randaufkantung:** x – seitig, umlaufend

Ausführung Rand: Standard Rand (28/35/50)  
*Alternativ:* Breiter Rand (28/55/70)  
*Alternativ:* Aluminium Rand (40/3 oder 50/3 oder 60/3 oder 80/3), beschichtet wie Oberflächendekor

**Entwässerung:** Eingefräste Oberflächennut (70 mm breit) mit Gefälle und Ablauf 70 mm  
*Alternativ:* Eingefräste Oberflächennut (40 mm breit) mit Gefälle und Ablauf 50 mm  
*Alternativ:* Ohne Entwässerung mit Wasserhohle  
*Alternativ:* Wasserspeicher

**Fugen:** Fugenausbildung (Breite 10 mm) mit Unterprofil, Dichtungsbändern und PE Füllschnur für dauerelastische Versiegelung (RAL 7032 Kieselgrau)  
*Alternativ:* Zweiteilige Fugenausbildung (Breite 10 mm) mit Unterprofil und Einsteckprofil, Endkappen und Aufkantungsprofil – Aluminium eloxiert – zum einkleben

**Hersteller:**  
 Mehlhose Bauelemente GmbH + Co.KG  
 Kiebitzstraße 36 - 32051 Herford  
 Tel: 05221 - 1048 0 Fax: 05221 - 51093  
 Mail: service@mehlhose-herford.de

**Menge:** .....Stück **Kosten Material:** ..... €

**Kosten Montage/ Stück:** ..... €

**BALKOPLAN®** Balkonbodenplatten mit Regenrinne

**Anmerkung:** Musterausschreibungstext – die *kursiv gedruckten Positionen* sind Alternativpositionen und sind – wenn sie im vorliegenden Projekt nicht benötigt werden – zu löschen.

**Pos. X** Stück **BALKOPLAN®** Balkonbodenplatten –inklusive der notwendigen Rand-, Seiten, Eck-, Gehrungs- und Bogenschnitte - gemäß Zeichnung, Statik und Herstellerangaben, CE zertifiziert Nr. 1034-CPR-2534/1/ 2017.

Lieferr und fachgerecht auf der vorgeschriebenen Stahlunterkonstruktion montieren (Gefälle 2%, vom Gebäude weg). Einschl. aller erforderlichen Befestigungsmittel, Hebeegeräte, Sicherungen und Gerüste.

**Stärke:** 28 mm (alternativ 32 mm)

**Oberflächendekor:** .....

**Farbe Untersicht:** RAL 7035 (alternativ 7032, Sonderfarben)

**Plattenaufteilung:** einteilig (alternativ: x – teilig) nach beiliegender Flächenskizze

**Gesamtgröße:** Länge: ..... mm Tiefe: ..... mm

**Randaufkantung:** 3 – seitig (alternativ: 2 – seitig)

Ausführung Rand: Standard Rand (28/35/50)  
 Alternativ: *Breiter Rand (28/55/70)*  
 Alternativ: *Aluminium Rand (40/3 oder 50/3 oder 60/3 oder 80/3), beschichtet wie Oberflächendekor*

**Entwässerung:** Aluminium Regenrinne (Breite 88 mm / Höhe 56 mm) mit oberflächenbündig eingefrästem Befestigungsflansch, Endkappen, Abdeckprofil, Ablauf 50 mm

*Alternativ: Aluminium Regenrinne (Breite 120 mm / Höhe 56 mm) mit oberflächenbündig eingefrästem Befestigungsflansch, Endkappen, Abdeckprofil, Ablauf 70 mm*

*Alternativ: Mittelrinne Breite 70 mm, oder 120 mm, 28 mm tief*

**(Hinweis zur Regenrinne:** Bei einteiliger Balkon-Ausführung erfolgt die Montage der Regenrinne im Werk, bei mehrteiliger Ausführung hat sie auf der Baustelle zu erfolgen)

**Fugen:** Fugenausbildung (Breite 10mm) mit Unterprofil, Dichtungsbändern und PE Füllschnur für dauerelastische Versiegelung (RAL 7032 Kieselgrau)  
 Alternativ: *Zweiteilige Fugenausbildung (Breite 10 mm) mit Unterprofil und Einsteckprofil, Endkappen und Aufkantungprofil – Aluminium eloxiert – zum einkleben*

**Hersteller:**  
 Mehlhose Bauelemente GmbH + Co.KG Kiebitzstraße 36 - 32051 Herford  
 Tel: 05221 - 1048 0 Fax: 05221 - 51093 Mail: service@mehlhose-herford.de

**Menge:** .....Stück Kosten Material: ..... €

**Kosten Montage/ Stück:..... €**

## BALKODUR® mit eingebautem Gefälle

**Anmerkung:** Musterausschreibungstext – *die kursiv gedruckten Positionen* sind Alternativpositionen und sind – wenn sie im vorliegenden Projekt nicht benötigt werden – zu löschen.

**Pos. X** Stück **BALKODUR®** Balkonbodenplatten –inklusive der notwendigen Rand-, Seiten, Eck-, Gehrungsschnitte - gemäß Zeichnung, Statik und Herstellerangaben, CE zertifiziert Nr. 1034-CPR-2534/1/ 2017.

Liefern und fachgerecht auf der vorgeschriebenen Stahlunterkonstruktion montieren. Einschl. aller erforderlichen Befestigungsmittel, Hebegeräte, Sicherungen und Gerüste.

**Stärke:** 28 mm

**Oberflächendekor:** .....

**Farbe Untersicht:** RAL 7035 (alternativ 7032, Sonderfarben)

**Plattenaufteilung:** einteilig (alternativ: x – teilig)

**Gesamtgröße:** Länge: ..... mm Tiefe: ..... mm

**Randaufkantung:** Umlaufende Randeinfassung mit 20 mm Randüberstand am höchsten Punkt

*Alternativ: Umlaufende Randeinfassung ohne Randüberstand auf der Gebäudeseite (barrierefreier Übergang)*

**Entwässerung:** Rinnenquerschnitt im Mittelbereich der Platte (Tiefe: 28 mm / Breite: 107 mm) mit flächenbündigem Edelstahl-Abdeckprofil, Ablauf 70 mm

*Alternativ: Rinnenquerschnitt an Vorderkante der Platte (Tiefe: 28 mm / Breite: 107 mm) mit flächenbündigem Edelstahl-Abdeckprofil, Ablauf 70 mm*

*Alternativ: Rinnenquerschnitt an Vorder- und Hinterkante der Platte (Tiefe: 28 mm/ Breite: 107 mm) jeweils mit flächenbündigem Edelstahl-Abdeckprofil, Ablauf 70 mm*

**Hersteller:**

Mehlhose Bauelemente GmbH + Co.KG  
Kiebitzstraße 36 - 32051 Herford  
Tel: 05221 - 1048 0 Fax: 05221 - 51093  
Mail: service@mehlhose-herford.de

**Menge:** .....Stück

**Kosten Material:** ..... €

**Kosten Montage/ Stück:** ..... €

**BALKOTOP®** Geländerfüllung

**Anmerkung:** Musterausschreibungstext – die *kursiv gedruckten Positionen* sind Alternativpositionen und sind – wenn sie im vorliegenden Projekt nicht benötigt werden – zu löschen.

Pos. Stück **BALKOTOP®** Geländerfüllung

inklusive der notwendigen Eck-, Gehrungs- und Bogenschnitte- gemäß Zeichnungen, ETB Richtlinie, Statik und Herstellerangaben.

Liefen und fachgerecht auf die Geländerpfosten und Holme montieren. Einschl. aller erforderlichen Befestigungsmittel, Hebeegeräte, Sicherungen und Gerüste.

**Stärke:** ..... 10 mm (*12 mm o. 15 mm*)

**Oberfläche:** ..... Glatt oder *Struktur*

**Farbe:** RAL.....

Neben RAL sind auch Beschichtungen anderer Farbkarten, wie zum Beispiel NCS, Trespa usw., nach Prüfung der Machbarkeit (Lichtechtheit, Beständigkeit) möglich.

**Design:** ..... lt. Katalog v. Hersteller

**Eigene Designvorlage:** ..... lt. CAD Zeichnung

**Größe:** Länge: .....mm Tiefe: .....mm

Maximale Plattengröße: 3100 mm x 1250 mm

Menge Vorbohrungen:.....(lt. Bohrbild/Zeichnungen)

**Befestigungsmittel:**

**Alu Niro Niete, 14 mm Kopf Ø 5 mm Schaftdurchmesser, Klemmbereich 12 mm bis 24 mm**

Kopfausführung: blank:..... kopflackiert: RAL.....

Klemmbereich:.....mm

**Niro Niete A4, 15 mm Kopf Ø 5 mm Schaftdurchmesser, Klemmbereich 4 mm bis 20 mm**

Kopfausführung: blank:..... kopflackiert: RAL.....

Klemmbereich:.....mm

**Balkonschraubenset A2, 16 mm Kopf mit Torx 20 und Hutmutter, Klemmbereich 7 mm bis 61 mm**

Kopfausführung: blank:..... kopflackiert: RAL.....

Klemmbereich:.....mm

**Hinweise zu Befestigungsbohrungen:**

Kantenabstand: min. 30 mm

Eckabstand: min. 80 mm

**Bohrlochdurchmesser:**

Balkonsicherheitsschrauben: Ø 5,0 mm / Bohrung 7 mm

Blindnieten: Ø 5,0 mm / Bohrung 7 mm

Befestigungsabstände nach ETB Richtlinien

Hersteller:

Mehlhose Bauelemente GmbH & Co. KG - Kiebitzstraße 36 - 32051 Herford

Tel: 05221 1048 0 Fax: 05221 51093 Mail: service@mehlhose-herford.de

**Menge:** .....Stück

Kosten Material ..... €

**Kosten Montage/ Stück:**..... €