

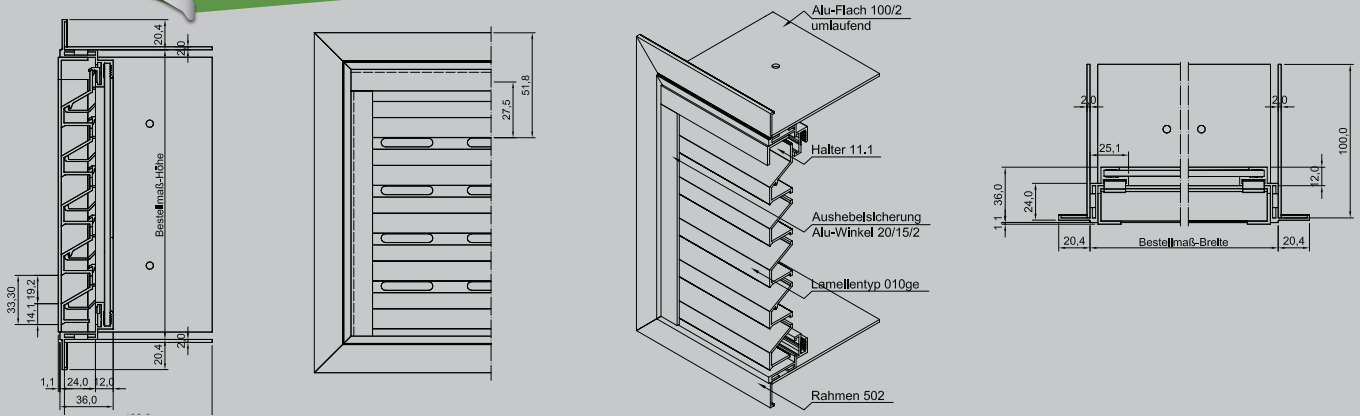


WETTERSCHUTZ | SONNENSCHUTZ | LAMELLEN | LÜFTUNGEN

MLL-HAMBURG

# MLL Typ 512RC2

Einbruchhemmendes Wetterschutzgitter RC2



## PRODUKTBESCHREIBUNG

MLL-Wetterschutzgitter Typ 512RC2  
MLL - leichte Baureihe, Z-Lamelle

MLL - Lamelle 010ge, mit eingefrästen  
Lüftungsschlitzen, im Rahmen 502  
Alle Profile aus Al Mg Si 0,5

Oberfläche:  
Eloxier E6 / EV1, E6 / C31-35  
RAL nach Wahl  
Roh ohne Oberflächenbeschichtung  
Sonderfarben auf Anfrage

► **Anwendungsbereiche:**  
Einbruch und Diebstahl hemmendes  
Lüftungsgitter.  
Geeignet zur dauerhaften  
Be- und Entlüftung im Mauerwerk.

► **Einsatzgebiete:**  
Für den Innen-, Außenbereich.

► **Aufbau:**  
- Vormontierter Rahmen mit Halter und Lamelle  
- Befestigungsschrauben nach Wandaufbau

► **Erforderliches Zubehör:**  
(nicht im Lieferumfang enthalten)  
- Befestigungsschrauben nach Wandaufbau

► **Optionales Zubehör (auf Anfrage):**  
- Fliegengitter:  
Fiberglas MW 1,4 mm / Nirosta MW 1,4 mm  
- Vogelschutz:  
Verzinkt MW 10 mm / Nirosta MW 8 mm  
- Abschlusswinkel

## TECHNISCHE DATEN

Einbruchhemmend gemäß Klasse  
Geprüft durch ift, Rosenheim

RC2  
Prüfbericht Nr. 18-001372-PR01, 18-001372-PR02  
nach DIN EN 1627:2011 bis 1630:2011

Montage\*  
Freier Lüftungsquerschnitt  
Lamellenabstand  
Lamellenneigung  
Bauprodukt

Einliegend (Befestigung nach Herstellervorgaben, siehe Einbauanweisung)  
8 %  
33,3 mm  
45°  
Ja / Werkzeugnis nach DIN EN 10204

\* Wandaufbau gemäß DIN EN 1627 mit der Mindestwiderstandsklasse RC2

**Hinweis:** Dieses Datenblatt hat nur bei Verwendung der unter Anwendungsbereiche genannten Wetterschutz- und Fassadengitter der Fa. MLL-Lamellensysteme GmbH Gültigkeit. Die Montage muss durch eine entsprechend geschulte Fachkraft erfolgen, ggf. ist eine statische Berechnung erforderlich.

MLL Hamburg ist ein ISO 9001:2015 zertifiziertes und registriertes Unternehmen.

