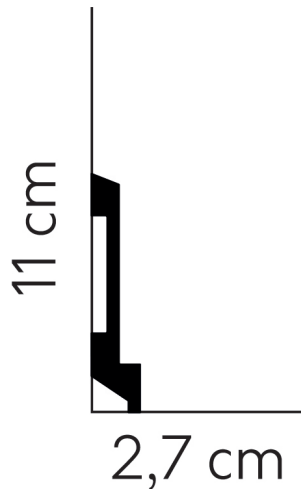


Mardom Decor | MD025P | Premium Multifunktionsleiste | weiss lackiert | 200 x 11 x 2,7 cm



Modern gestaltet, und bereits endlackiert. Die Mardom Decor Multifunktionsleiste MD025P ist als Sockel-, Wand- und LED-taugliche Deckenleiste gesamttechnisch konzipiert. Mit oder ohne Licht. Je nach individuellem Geschmack. Gradlinig gehalten, spiegelt die Mardom Decor Multifunktionsleiste MD025P den aktuellen Trend der Zeit wider. Von Architekten zur Vereinheitlichung eines gleichbleibenden Raumdesigns eingesetzt. Harmonisch, zeitlos schön und dabei langlebig und robust zugleich. Der gesamte Raum gewinnt durch das neue Erscheinungsbild eine zeitgemäße Neuausrichtung. Bei Verwendung als LED-Lichtleiste wird das Einkleben eines Alu-Reflektionsband empfohlen. Die Leiste wird somit lichtdicht. LED-Strips sind kein Bestandteil des Produkts. Zu den individuellen Lichtbedürfnissen und Installation vor Ort berät der Fachhändler oder Elektriker des Vertrauens.

Verarbeitung:

Einfach zu Versägen und zu installieren. Die Montage erfolgt durch einfache Verklebung mit der Wand. Die Stöße werden mit unserem passenden Premium Satin-Lack fein nachgestrichen. Kein aufwendiges Streichen erforderlich.

Materialeigenschaften

- **Material:** PolyForce - ein extrudierter, schlag- und wasserfester Polyesterol-Mix
- **Eigenschaften:** splissbeständig und dauerhaft formstabil
- **Beständigkeit:** beständig gegenüber handelsüblichen Lösungsmitteln und quellbeständig gegenüber Wasser
- **Qualität:** detailgetreue scharfe und saubere Konturen
- **Temperatur:** temperaturbeständig bis max. 70°C
- **Akustik:** akustisch neutral
- **Härtegrad:** >45 Shore D
- **Materialdichte:** 450 kg/m³ (bei anderen Herstellern liegt dieser Wert bei max. 220 - 420 Kg/m³)

Umwelteigenschaften

- **Recycling:** 100% recycelbar
- **Ozonbelastung:** 0 (FCKW-frei)
- **Schadstoffe:** Enthält keine toxischen Stoffe, frei von Asbest, Zyaniden und Formaldehyd
- **Innenraum VOC:** 0% A+ (sehr emissionsarm) (VOC = flüchtige organische Verbindungen)
- **Brandnorm E:** Standard nicht-feuerhemmend

Verwendungsweck und UV-Beständigkeit

- Geeignet für Innen und Außen, sowie in Feuchträumen
- durch Endlackierung bereits UV-beständig