

Verlegeanleitung

MD 63 „Modern Design“

für Laminatböden, Hartbeläge und elastische Beläge

1. Verwendung

Die Modern Design Leiste „MD 63“ kann auf nahezu allen Bodenbelägen eingesetzt werden, wegen der großen Überdeckung ist sie besonders für Laminat geeignet. Ihre hohe Flexibilität und die flexiblen Dichtlippen ermöglichen eine Anpassung an Unebenheiten von Wand und Boden. Profile, sind die Art der Untergründe, die vorgesehene Nutzung, und insbesondere die Gegebenheiten vor Ort zu berücksichtigen.

2. Materialeigenschaften

Das Dekorprofil der Modern Design Leiste MD 63 besteht aus einem hoch schlagzähen Polystyrol, das Grundprofil aus Polypropylen, beide sind frei von toxischen Stoffen. Sie enthalten keine Lösungsmittel, Weichmacher bzw. andere Halogene und keine Schwermetalle wie z.B. Blei, Cadmium o.ä.

3. Lagerung und Transport

Die Kartons sind eben und trocken zu lagern. Hierbei ist auf die Signierung der Kartons „Oben“ unbedingt zu beachten!!! Vorsicht, bei Weitertransport von Kartons und Anwendung von Stretchgurten oder Bändern unbedingt Eckstabilisatoren verwenden!

4. Untergrund – Vorbereitung

Der Untergrund muss trocken, fest, tragfähig, plan, fett-, staub- und trennmittel- (silikon-) frei sein. Gegebenfalls müssen Unebenheiten mit einer handelsüblichen Spachtelmasse ausgebessert werden.

5. Akklimatisierung

Die Modern Design Leiste MD 63 ist vor der Verarbeitung bei einer Raumtemperatur von mind. 15°C ausreichend zu akklimatisieren.

6. Verlegehinweise

Die Modern Design Leiste MD 63 ist vor der Verarbeitung bei einer Raumtemperatur von mind. 15°C ausreichend zu akklimatisieren.

Schneiden:



auf Länge zuschneiden mit der Döllken Sockelleistenschere. Dabei ist darauf zu achten, dass die Stöße von Grundprofil und Deckprofil nicht übereinander liegen (Mauerprinzip).

Befestigung:

Zunächst wird das Grundprofil an der Wand befestigt

a) mit geeignetem Montagekleber (für Verklebung von Polypropylen, z.B. UZIN Fondur MK, UZIN MK 97)

Es ist auf die jeweilige Klebeanleitung des Herstellers zu achten. Klebstoff aus der Kartusche wellenförmig auf der Rückseite des Grundprofils auftragen, danach Grundprofil fest an die Wand drücken.

b) mit Schrauben und Dübeln

Hierbei ist die entsprechende Länge der Dübel und Schrauben vom Verleger nach Beschaffenheit der Wand festzulegen. Befestigung mit Rundkopfschrauben.

Ecken/ Stöße/ Enden

Bitte verwenden Sie an den Innen- und Außenecken (90° und 135°), an Stößen und an den Enden unsere speziellen Formteile. Mit den Verbindern können Schattenfugen an den geraden Stößen vermieden werden. Es wird empfohlen, sie auch an den Stellen mit Kabelaustritt einzusetzen. An den Verbindern befindet sich eine entsprechend Sollausbruchstelle für einen sauberen Kabelaustritt, welche vor dem Ausbrechen mit einem geeigneten Messer eingeschnitten werden.

DÖLLKEN

W E I M A R

A SURTECO COMPANY

Installation Instruction

MD 63 „Modern Design“

1. Use

„MD 63“ Modern Design Profiles can be used on almost all floor coverings; they are especially suitable on laminates because of the large overlap. Their high flexibility and the flexible sealing lips make it possible to adapt them to wall and floor irregularities.

2. Material characteristics

The decorative profile in the MD 63 Modern Design Profiles consists of highly impact-resistant polystyrene, and the base profile is made of polypropylene; both are free of any toxic substances. They do not contain any solvents, emulsifiers, other halogens or any heavy metals such as lead, cadmium, etc.

3. Storage and transportation

The cartons must be stored somewhere level and dry. Please pay attention to the labeling on the cartons (“Oben” or “TOP”). Caution: When transporting cartons further or using stretchy belts or tapes, it is necessary to use corner stabilizers!

4. Base preparation

The base must be dry, firm, stable, and free of grease, dust and releasing agents (silicon). It may be necessary for you to repair any surface irregularities using commonly available filler.

5. Acclimation

MD 63 Modern Design Profiles must be sufficiently acclimatized at a temperature of at least 15°C prior to being handled.

6. Installation pointers

Cutting:

Cut to length using the Döllken skirting board cutter. Please ensure that the joints on the basic profile

and the upper profile are not lying over one another (brickwork principle).

Affixing:

The base profile is fastened onto the wall first

a) using an appropriate adhesive (for glueing polypropylene, e.g. UZIN Fondur MK, UZIN MK 97) The adhesive is applied in the form of a wave on the back of the profile and is then pressed firmly against the wall; pay attention to the respective manufacturer’s adhesive instructions.

b) using screws and wall plugs The installer decides on the length of the wall plug and the screws based on the condition of the wall. Fix in place using round head screws.

The base profiles have holes with a spacing of about 7.5 cm. We recommend using a spacing of 22.5 – 45 cm for fastening purposes, although the spacing to an outer corner of a masonry wall should not be larger than 4 cm.

Before assembling the base profile, remove the dust caused by drilling from underneath the profile,

c) with Döllken hot-melt adhesive HKS 18/300. See separate instructions for this.

Fit the base profile right to the corner for outside corners. Stop about 26 mm before the corner on inside corners. The entire surface of the base profile must fit flush to the wall and floor after installation!

The easiest way to measure the decorative profile is by snapping on the corresponding preformed corner and then drawing in the next corner or the door frame.

Corners / Joints / Ends

Please use our preformed pieces for the inside and outside corners (90° and 135°), joints and on the ends. The connectors can be used to avoid shadow joints on the straight joints. It is recommended you also use these at cable exit points. The connectors have a pre-determined breaking spot which provides a clean cable exit; this can be cut using a suitable cutter.



W E I M A R

A SURTECO COMPANY