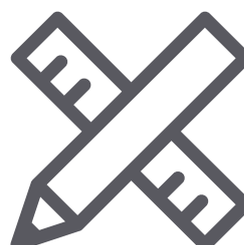


VORBEREITUNG DER BAUSTELLE
Elektrische Fußleiste

WICHTIGE INFORMATION: SORGFÄLTIG LESEN!





DER INSTALLATIONSPREIS, DER DURCH ECOMATIC UND SEINE HANDELSVERTRETER ANGEGEBEN WIRD, ENTHÄLT NICHT:

- Die vorbereitenden Arbeiten der Wände, und die elektrischen Anschlüsse
- Diese sind unbedingt vor der Installation unseres Materials durch einen Fachmann, gemäß den geltenden Regelwerken vorzubereiten.
- Die Wände müssen am Tag der Verlegung der Leisten einen freien Zugang gewähren (keine Möbel oder andere sperrigen Gegenstände).

EIN ELEKTRIKER ODER BAUSTELLENVERANTWORTLICHER MÜSSEN BEI DER VERLEGUNG VOR ORT ANWESEND SEIN, WENN DIESE DURCH ECOMATIC DURCHFÜHRT WIRD.

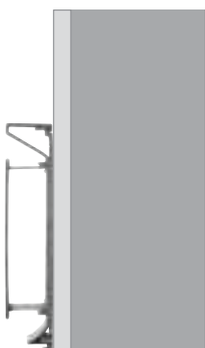
VORBEREITUNG DER WÄNDE

Die Wände müssen sauber, unbeschädigt und glatt, staubfrei, fettfrei, ohne Schrauben, ohne Nägel, ohne Kleber, ohne Gipsreste oder andere Elemente sein, welche das Verlegen der Fußleisten verhindern.

Entfernen Sie die alten Leisten und verfüllen Sie die Löcher, falls erforderlich, und glätten Sie diese mit Spachtelmasse. Die Wand muss eine ebene, gleichmäßige und gerade Oberfläche haben.

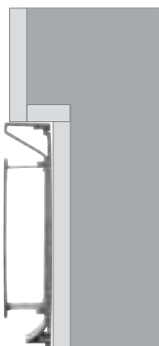
Innerhalb eines 14 cm breiten Streifens am unteren Rand der Wand darf sich keine Beschichtung, wie Tapete oder andere befinden.

DIE VERLEGUNGSMÖGLICHKEITEN



Fußleiste als Aufputz-Verlegung.

Um einen Farbunterschied zwischen der Fußleiste und dem unteren Rand der Wand zu vermeiden, wird dringend empfohlen, den unteren Wandrand in der Farbe der Fußleiste zu streichen.



Einbau mit Verschalung aus MDF-Holzfasern- oder Gipskarton-Platten. Im Fall des Einbaus, **sorgen Sie für eine 16,5cm hohe Wandaussparung ab fertigem Fußboden.**

Die Leiste darf niemals mit Isoliermaterial in Berührung kommen.

Um einen Farbunterschied zwischen der Fußleiste und dem unteren Rand der Wand zu vermeiden, wird dringend empfohlen, die Wandnische in der Farbe der Fußleiste zu streichen.



VORBEREITUNG DER STROMVERSORGUNG FÜR DIE ELEKTRISCHEN FUSSLEISTEN

Die elektrische Fußleistenheizung muss über eine separate Leitung an das Stromversorgungsnetz angeschlossen werden. Die Leitung wird über einen 20 Ampere-Schutzschalter und einen 30mA Fehlerstrom-Schutzschalter gesichert, welche sich in der Unterverteilung befinden.

Die Stromversorgung besteht aus:

- Spannung 220V-240V Einphasennetz (Phase + N-Leiter + Schutzleiter)
- Leiterquerschnitt 2,5mm²
- Frequenz 50 Hz



DIE GESAMTE ELEKTRISCHE LEISTUNG DARF 4000 WATT JE ANSCHLUSS ODER VERSORGUNGSLEITUNG NICHT ÜBERSCHREITEN.

EIN ELEKTRISCHES LEISTENSTÜCK DARF DIE LÄNGE VON 7 METERN NICHT ÜBERSCHREITEN. DIES ENTSPRICHT EINER LEISTUNG VON 1 750 WATT.

In dem Fall, dass die elektrischen Leistenstücke eine Länge von über 7 Metern haben, bieten sich Ihnen 2 Lösungen an:

- Verteilen Sie zwei Leistenstücke, die kürzer als 7 Meter sind auf jeder Seite des elektrischen Versorgungsanschlusses. (Der Elektroanschluss befindet sich in diesem Fall in der Mitte).
- Verlegen Sie eine neue Elektroleitung ab der Unterverteilung.

POSITION DER ELEKTROANSCHLÜSSE

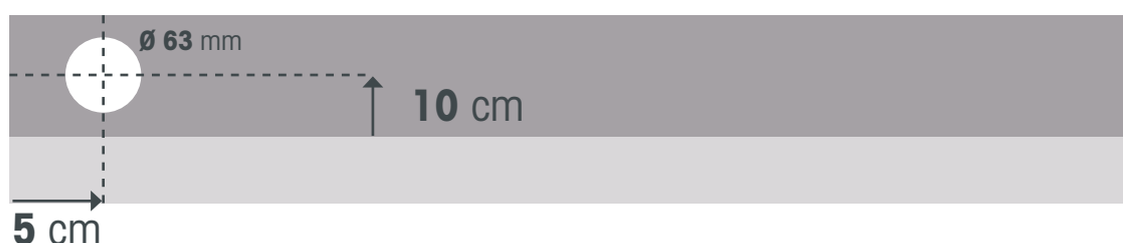
HAUPT-ELEKTROANSCHLUSS

Die ankommenden Drähte müssen in einer Unterputzdose \varnothing 63 mm verlegt werden, wobei diese so ausgerichtet sein muss, dass sich die Mittelaxe 10 cm ab dem fertigen Boden und 5 cm links oder 5 cm rechts von der Leiste befindet.

Sofern keine anderen Bestimmungen vorliegen (Austausch eines Heizkörpers mit bestehenden Anschlussdrähten), variiert die laterale Position der Unterputzdose je nach Anschlussart der Leiste.

ELEKTRISCHE VERBINDUNG FÜR DEN TÜRDURCHGANG.

- Referenz für die laterale Achse der Unterputzdose: 5 cm links und 5 cm rechts von der Leiste.
- Referenz für die Höhen-Achse der Unterputzdose: 10 cm ab dem fertigen Boden.

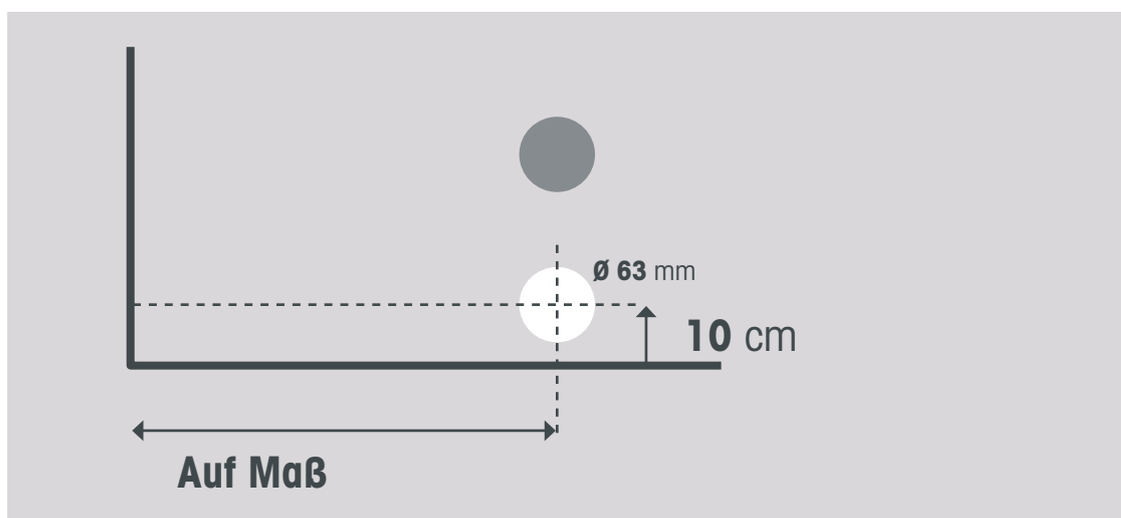
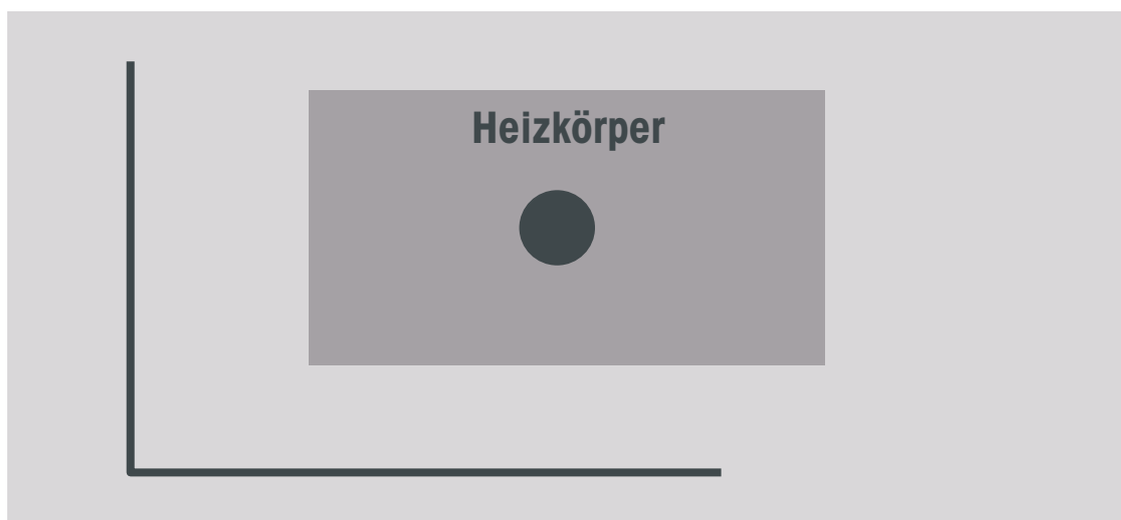


HAUPT-ELEKTROANSCHLUSS BEI BEREITS BESTEHENDER ELEKTRTO-INSTALLATION

Im Rahmen eines Austauschs der Heizkörper bei bereits bestehender Stromversorgung, verlegen Sie einfach die Versorgung nach unten, in eine Unterputzdose \varnothing 63 mm deren Mittelachse sich 10 cm ab fertigem Boden befindet.

Der Anschluss der Leiste wird auf Maß positioniert.

- Referenz für die laterale Achse der Unterputzdose: ist variabel links oder rechts von der Leiste je nach Bedürfnis.
- Referenz für die Höhen-Achse der Unterputzdose: 10 cm ab fertigem Boden.

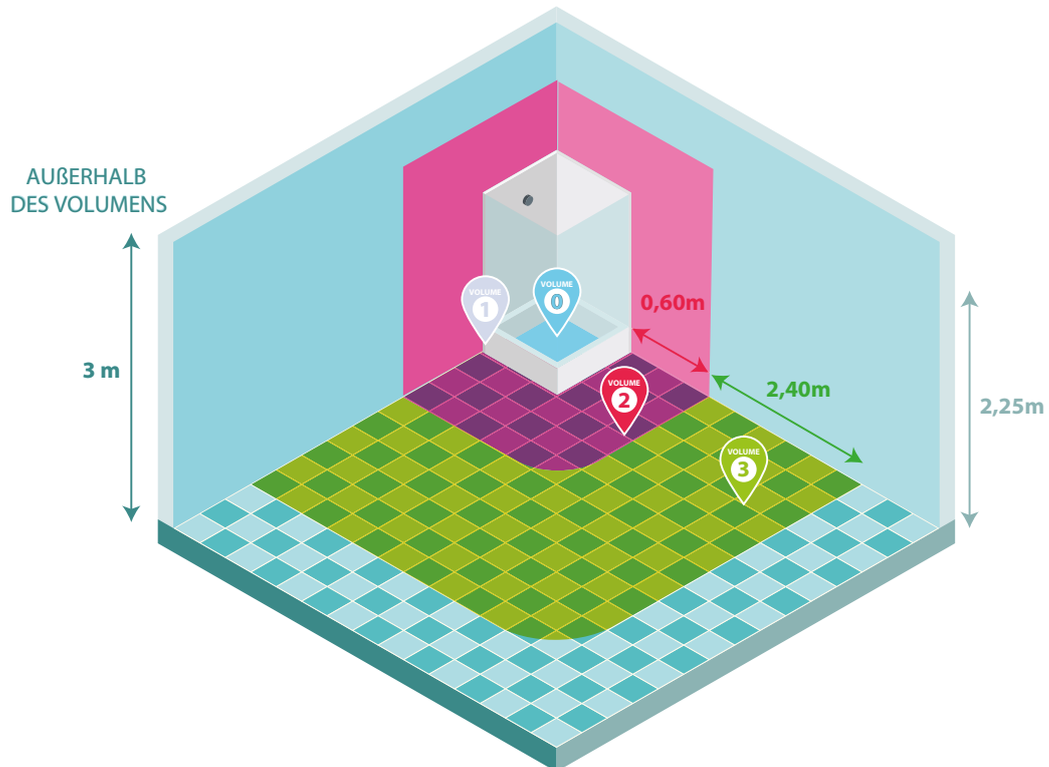
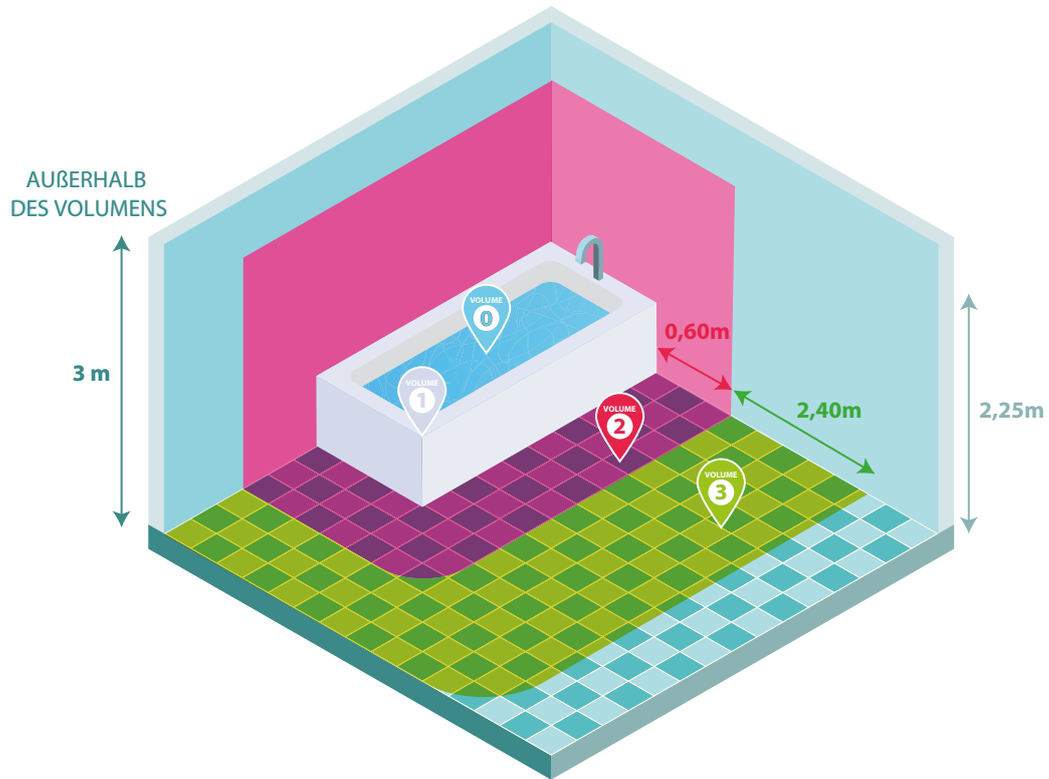


Es darf sich keine Wasser- oder Elektroleitung innerhalb eines 17 cm hohen Streifens ab dem Boden befinden.



Halten Sie in den Badezimmern die Sicherheitsabstände gemäß den geltenden Regelwerken ein.

Schutzfaktor der Leiste, die nach Klasse 1 klassifiziert ist. Infolge muss das Volumen 3 gemäß dem unten aufgeführten Plan eingehalten werden.



BESONDERHEITEN IM FALL EINER UNGRADEN WAND ODER BODENS

KEIN GLEICHMÄSSIGES BODENNIVEAU ODER KEIN GRADLINIGER BODEN.

Ein ungleichmäßiger Boden verursacht an den Enden der Leistenstücke Lücken und macht die Verbindung mit den Fußleisten der angrenzenden Wände unmöglich oder unästhetisch.

Die Lösung ist die Länge der einzelnen Fußleistensegmente an die Ausrichtung des Bodens anzupassen, um den ungeraden Bodenniveau zu folgen.

Anschließend werden die leicht „V“-förmigen Freiräume der Nahtstellen zwischen den Leisten durch Abdeckkappen verdeckt.

BODEN NICHT GERADLINIG

ROHE WAND VOR DER VERLEGUNG

WAND Vorderansicht

Referenzgerade

UNEBCNER BODEN

WAND MIT FUSSLEISTEN

WAND Vorderansicht

UNEBCNER BODEN

FERTIGGESTELLTE WAND

WAND Vorderansicht

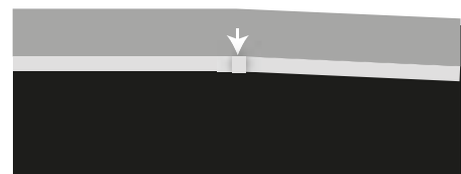
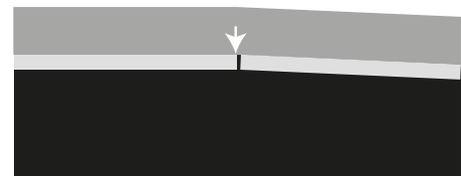
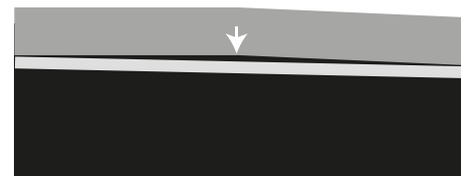
UNEBCNER BODEN

WAND NICHT GERADLINIG

Gehen Sie gleichermaßen vor, wenn die Wand nicht gerade oder uneben sein sollte, und sie dadurch einen zu großen Freiraum hinter der Fußleiste verursacht.

Markieren Sie die „Knick“-Stelle, passen Sie die Länge des Leistenstückes an und decken Sie die Verbindungsstelle mit den Verbindungskappen ab.

Befestigen Sie in diesen speziellen Fällen die Befestigungsclips beidseitig auf den Nahtstellen.



Überprüfen Sie Boden und Wände gleichzeitig zur Aufnahme der Abmessungen, bevor Sie Ihre Bestellung zur Herstellung aufgeben. Wir fertigen die Leistenstücke in Abhängigkeit Ihrer Anforderungen ohne Preisaufschlag.

HINWEIS AUF DIE PFLICHTEN DES EMPFÄNGERS BEI DER WARENANLIEFERUNG

- 1** LASSEN SIE SICH DIE TRANSPORTDOKUMENTE VORLEGEN UND FÜLLEN SIE DIE FOLGENDEN FELDER AUS:
DATUM, UHRZEIT DER LIEFERUNG, NAME DES WARENEMPFÄNGERS
- 2** ÜBERPRÜFEN SIE, DASS DIE GELIEFERTE WARE MIT DER AUF DEM TRANSPORTBELEG ÜBEREINSTIMMT,
KONTROLLIEREN SIE DEN ÄUSSEREN ZUSTAND UND DEN INHALT DER PAKETE.
- 3** SOLLTE DIE VERPACKUNG BESCHÄDIGT SEIN, JEDOCH KEINE GERÄUSCHE VON ZERBROCHENEN TEILEN
WAHRZUNEHMEN SIND, PACKEN SIE SOFORT IN ANWESENHEIT DES FRACHTFÜHRERS DIE WARE AUS.
- 4** IM FALL DER BESCHÄDIGUNG, FORMULIEREN SIE VOLLSTÄNDIGE UND SIGNIFIKANTE VORBEHALTE
(RECHTE SPALTE, UND FALLS NÖTIG IN DER FUSSZEILE) UND LEHNEN SIE DIE WARE AB.
 - Fehlende oder beschädigte Artikel und Mengen
 - Beschreibung des beschädigten Ware Zustands
- 5** AUF JEDEN FALL, BRINGEN SIE DEN FIRMENSTEMPEL AN UND / ODER PARAPHIEREN SIE DEN LIEFERSCHEIN.
 - Gemäß dem Artikel L133-3 des Handelsgesetzbuches senden Sie innerhalb der zwei nachfolgenden Werktage ein
Einschreiben mit Rückantwort an den Spediteur, in dem Sie die bei der Warenannahme formulierten Vorbehalte erläutern.
 - Informieren Sie Ecomatic oder ihren Händler / Installateur, um die Lösung der Reklamation anzustrengen.



Die Bemerkungen und Stempel « unter Vorbehalt des Auspackens » sind frei von jeglicher Rechtsgrundlage und können von Ecomatic und seinen Spediteuren nicht berücksichtigt werden.

Die Beschädigungen an der Verpackung können an sich nicht für einen Schaden an der Ware kennzeichnend sein.

Der Spediteur ist dazu verpflichtet eine Entschädigung für alle gerechtfertigten Schäden zu bezahlen, zu denen er von Rechtswegen aus als Verursacher des gesamten oder teilweisen Verlusts, oder der Beschädigung der Ware verantwortlich gemacht werden kann.

Auf jeden Fall kann die Entschädigung nicht den Betrag von 23 Euro pro Kilo beschädigter oder verloren gegangener Ware, für jeden in der Liefersendung enthaltenen Gegenstand, überschreiten. Jedoch kann der Betrag von 750 Euro pro unvollständigen, verloren gegangenen oder beschädigten Paket nicht überschritten werden, unabhängig von seinem Gewicht, Volumen, Abmessungen, seiner Natur und seinem Wert.



SOCKELLEISTENHEIZUNG

HIERMIT BESTÄTIGE ICH:

VON DEM GESAMTEN DOKUMENT VON DER SEITE 1 BIS 8 „VORBEREITUNG DER BAUSTELLE ZUR ELEKTRISCHEN FUSSLEISTEN-VERLEGUNG“ KENNTNISS GENOMMEN ZU HABEN, UND VERPFLICHTE MICH DAZU ECOMATIC FOTOS VON DER BAUSTELLE ZU ZUSENDEN, SOBALD DIESE VORBEREITET IST.

SOLLTEN DIE VORBEREITUNGEN ZUM EINRICHTEN DER BAUSSTELLE NICHT EINGEHALTEN WORDEN SEIN; WIRD INFOLGE DES NICHT-BEACHTENS DER VORGABEN JEDES ZUSÄTZLICHE EINGREIFEN MIT EINEM BETRAG IN HÖHE VON 450€/ OHNE MEHRWERTSTEUER BERECHNET.



14 rue de l'Industrie Z.I. - 67720 HOERDT

*TEL.: +33 (0)9 54 46 02 79
E-mail: chauffage@ecomatic.fr*

www.ecomatic.fr