

Richtig Maß nehmen Acryl-Cover

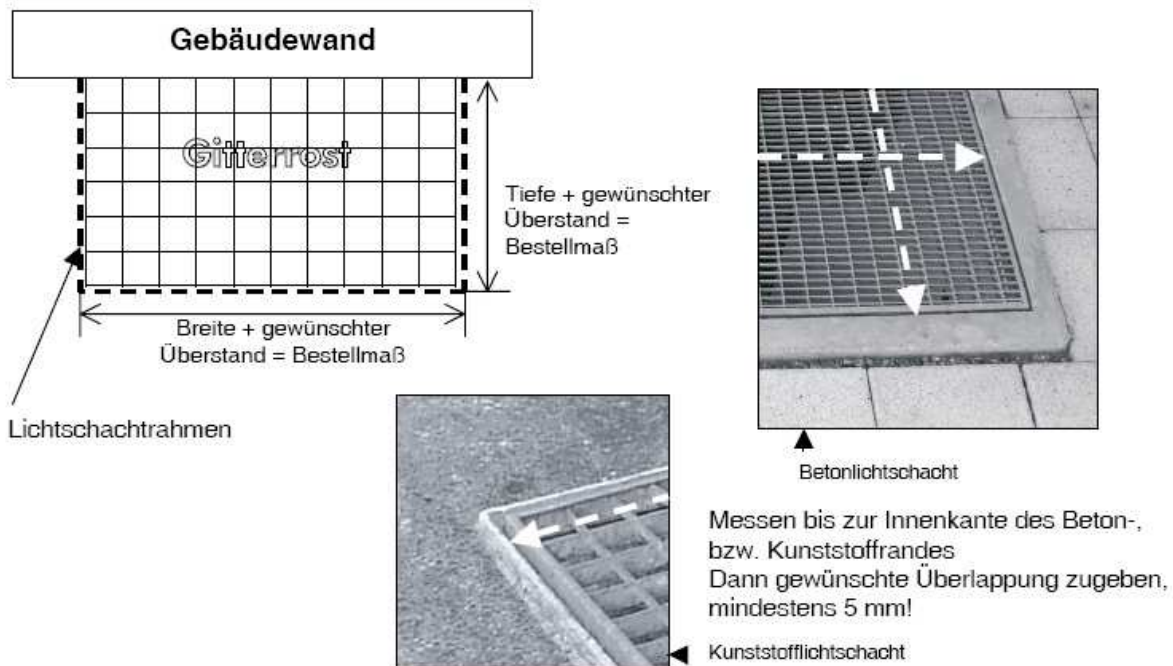
Die Lichtschacht-Abdeckung zum Auflegen auf bestehende Gitterroste

Um die passende Größe für Ihre Lichtschacht-Abdeckungen zu ermitteln, beachten Sie bitte die folgende Anleitung zum korrekten Abmessen (für rechteckige Lichtschächte).

Lichtschacht-Abdeckungen sind grundsätzlich für alle Lichtschächte geeignet. Beachten Sie jedoch dazu unsere untenstehenden Hinweise „Wichtige Hinweise vor dem Kauf“!

Abmessen – so geht’s richtig:

- **Maßnahmen am Lichtschachtrahmen, nicht am Gitterrost!** Der Gitterrost muss zum Abmessen nicht herausgenommen werden.
- Bei Lichtschächten kommt es oft zu material- oder fertigungsbedingten Maßabweichungen. **Nehmen Sie deshalb immer an mehreren Stellen Maß!** Von Breite und Tiefe jeweils immer das größte Maß wählen und gewünschten Überstand – wir empfehlen durchgehend bündig mit der Lichtschachtkante – hinzu addieren (mindestens 5 mm).
- Die Lichtschacht-Abdeckungen sind an der Unterseite mit einem ca. 2 cm breiten Dichtband eingefasst. Damit die Abdeckung an den Rändern gut abdichtet, sollte sie den Lichtschachtrahmen leicht überlappen (zur Verdeutlichung: Wäre die Abdeckung nur so groß wie der bestehende Gitterrost, könnten Wasser und Schmutz an den Seiten eindringen!).
- Kunststofflichtschächte haben oft einen sehr schmalen Rahmen. Beachten Sie bitte auch hier, dass der Kunststoffrand des Schachts im Bereich des 2 cm breiten Dichtbands liegen muss.
- Breite x Tiefe ausmessen. Die bestellten Abmessungen entsprechen dem Liefermaß. Die Lichtschacht-Abdeckungen werden auf Maß gefertigt, bitte haben Sie Verständnis, dass dieses Produkt deshalb vom Umtausch ausgeschlossen ist.



Noch Fragen? Wir helfen Ihnen gerne.

Josef Hain GmbH & Co. KG
Zellerreit 83 · 83561 Ramerberg
Telefon 08039/9064-0
Fax 08039/4195
www.hain-system-bauteile.de
info@hain-system-bauteile.de

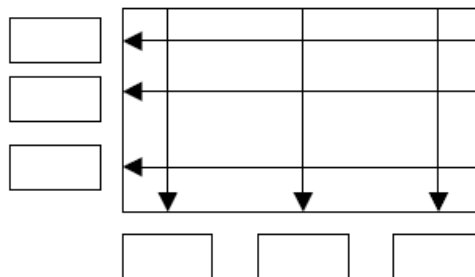
Hain
SYSTEM-BAUTEILE

Kellerfenster
& Lichtschächte

1. Breite und Tiefe in cm (Schachtrahmen innen)

Breite (kleinste Messung –4mm): _____ cm

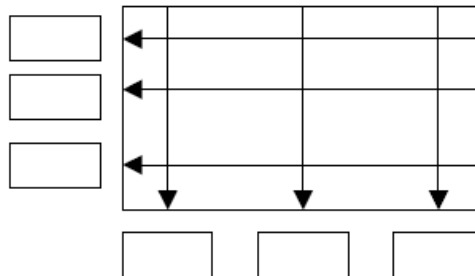
Tiefe (kleinste Messung –4mm): _____ cm



1. Breite und Tiefe in cm (Schachtrahmen innen)

Breite (kleinste Messung –4mm): _____ cm

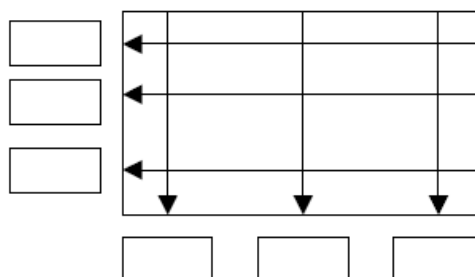
Tiefe (kleinste Messung –4mm): _____ cm



1. Breite und Tiefe in cm (Schachtrahmen innen)

Breite (kleinste Messung –4mm): _____ cm

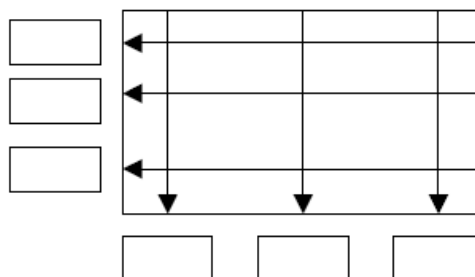
Tiefe (kleinste Messung –4mm): _____ cm



1. Breite und Tiefe in cm (Schachtrahmen innen)

Breite (kleinste Messung –4mm): _____ cm

Tiefe (kleinste Messung –4mm): _____ cm



Wichtige Hinweise vor dem Kauf

Unsere Abdeckungen sind grundsätzlich für alle Lichtschächte geeignet. Wir möchten Sie jedoch auf einige Punkte hinweisen, die Sie vor dem Kauf beachten und gegebenenfalls abklären sollten.

Feuchtes Mauerwerk?

Besonders ältere Lichtschächte neigen gelegentlich zu feuchtem Mauerwerk. In diesem Fall sollte der Lichtschacht vor dem Einsetzen einer Lichtschacht-Abdeckung vom Fachmann saniert werden, damit sich keine Feuchtigkeit im Schachtraum stauen kann. Von Außen eindringende Feuchtigkeit wird durch die Lüftungsöffnungen problemlos abgegeben.

Heizungskeller?

Ist der betreffenden Lichtschacht für die Belüftung eines Heizungsraumes vorgesehen, sprechen Sie bitte mit Ihrem Heizungsinstallateur über den notwendigen Lüftungsquerschnitt. Unsere Lichtschacht-Abdeckungen bieten standardmäßig einen Lüftungsquerschnitt von mindestens 151 cm² bei unseren standardmäßig kleinsten Modellen. Auf Wunsch können aber auch weitere Lüftungsöffnungen als Sonderausstattung angebracht werden.

Zur Hauswand hin abfallender Lichtschacht?

In sehr seltenen Fällen können Lichtschächte durch bauliche Mängel oder Verschiebungen ein Gefälle zur Gebäudewand aufweisen. Hier raten wir von der Anbringung einer Acryl-Abdeckung ab, da diese dann das auftreffende Regenwasser zur Hauswand abfließen lässt. Zum Nässeschutz raten wir in solchen Fällen zu einer Acrylglas-Schrägabdeckung.