



PROHOME[®]

Stuckleisten für den Innenbereich

DECKEN GESIMS

INSTALLATION

DEKORATION VON WÄNDEN UND DECKEN

TOOLS AND MATERIALS



ADHESIVE



Die angegebenen Einwirkungszeiten gelten nur für den Einsatz von Profhome Kleber-Produktreihe. Wenn Sie Kleber von anderen Marken verwenden, folgen Sie den Herstelleranweisungen auf der Packung des jeweiligen Produkts.

Bedingungen für die Ausführung der Arbeiten: Die Temperatur muss während der Ausführung der Arbeiten und der darauffolgenden 24 Stunden mindestens +8°C sein. Die relative Luftfeuchtigkeit im Raum muss mindestens 40% betragen. Halten Sie die Gesimse mindestens 24 Stunden lang vorher im Raum.

Anforderungen an Oberfläche: Die vorbereitete Oberfläche muss trocken, entfettet und entstaubt sein. Schwache Mineraluntergründe sind zuerst mit einem geeigneten Grundierenmittel zu festigen.



1
Drücken Sie das Produkt fest an Wand und Decke und zeichnen Sie eine Markierung entlang der Unterkante des Produkts.



2
Verbinden Sie die Markierungen am Raumumfang mit einem Kreidestrich.



3
Messen Sie mit dem verstellbaren Winkelmaß die Winkel des Raumes.



4
Schneiden Sie das Element mit einer Kappsäge im richtigen Winkel. In einem Raum mit 90°-Winkel kann eine Gehrungssäge oder eine Handsäge eingesetzt werden.



5
G06M290 Kleber auf die Montagefläche oder G10U290 Kleber über die gesamte Produktlänge auftragen. Die Dicke der aufgetragenen Klebstoffschicht muss 3-5 mm betragen.



6
Befestigen Sie das Teil an der Montagestelle, indem Sie die zuvor an der Wand angebrachten Markierungen als Richtwerte verwenden. Drücken Sie das Teil über die gesamte Länge an, so dass der Klebstoff aus der gesamten Fläche austritt.



7
Überschüssigen Kleber sofort nach dem Kleben mit einem Spachtel entfernen.



8
Bei Verwendung von G06M290 entfernen Sie den überschüssigen Kleber durch Abwischen der Bereiche mit einem mit Wasser angefeuchteten Tuch; im Falle von G10U290 Kleber verwenden Sie Aceton.



9
In Ausnahmefällen kann das Produkt mit Schrauben im Abstand von ≈ 500 mm zusätzlich befestigt werden: bei Querschnittsabmessungen über 100×100 mm oder bei Montage auf einer Befestigungsebene.



10
Schneiden Sie das nächste Element. Überprüfen Sie die Ausrichtung des Gesimsmusters. Sägeschnitt bei Bedarf wiederholen.



13
G10U290 oder G06M290 auf die an das nächste Gesims angrenzende Fläche auftragen.



14
Drücken Sie das Gesims an Wand und Decke, bis der Kleber an der gesamten Fugenflanke sichtbar wird. Bewegen Sie das Produkt entlang der Wand und drücken Sie es an die nächste Leiste, bis Klebstoff aus der Fuge austritt.



11
Wenn Sie angrenzende Gesimse montieren, entfernen Sie Staub und andere Verunreinigungen von den Stirnflächen mit einem feuchten Tuch.



12
Beim Verkleben von Verbindungsstellen, Klebstoff zum Verkleben von Verbindungsstellen auf die Seitenfläche des bereits montierten Gesimses auftragen.



15
Überschüssigen Kleber sofort nach dem Verkleben mit einem Spachtel entfernen.



16
Wischen Sie den Bereich der Fuge mit einem mit Aceton benetzten Tuch ab.

17



Fahren Sie mit der Montage des nächsten Gesimses fort.

18



Nach 3 Stunden die Fugen mit feinkörnigem Schleifpapier schleifen.

21



Überschüssigen Kleber mit einem mit Aceton benetzten Tuch entfernen.

22



Das Gesims gemäß den Anweisungen des Farbherstellers von den Ecken der Elemente (Raum) aus anstreichen.

19



Füllen Sie die behandelte Fläche mit einer feinkörnigen, wasserlöslichen Spachtelmasse für den Innenausbau und wiederholen Sie ggf. Schritt 18, bis eine ebene Oberfläche entsteht.

20



Mit G10U290 die Zwischenräume im Fugenbereich zwischen Gesims und Wänden/Decke ausfüllen, wo der Kleber nicht aus der Fuge ausgetreten ist.







Stuckleisten für den Innenbereich