

5a/b/c – Abhängig von der gekauften Schornstein Variante



AUFBAUHINWEISE

- Bei den Maurerarbeiten ist es wichtig darauf zu achten das kein Mauermörtel zwischen die Keramikrohre, Dämmung und die Mantelsteine gelangt – dieses verhindert die Luft Zirkulation zwischen diesen Elementen was zur Feuchtebildung in der Mineralwolle führen kann und im Schlimmsten Fall zu Rissen in den Keramikrohren.
- Zur Verbindung der Keramikrohre darf nur der Original Hoch Säurekitt verwendet werden. Achten Sie bei der Zubereitung genau auf die Mischverhältnisse die in der mitgelieferten Anleitung beschrieben sind. Ganz wichtig ist darauf zu achten das jedes Keramische Rohr vor der Verbindung gründlich angefeuchtet wird, dieses kann mit einem Feuchtem Schwamm erfolgen. Der an den Verbindungen austretende Säurekitt muss unbedingt entfernt werden, dieses kann ebenfalls mit einem Feuchtem Schwamm gemacht werden.
- Achten Sie darauf das, das erste Keramikrohr welches auf den Kondesat Sockel aufgestellt wird, mit der Feder in die Nut eingeführt wird, alle weiteren Rohre müssen genauso mit der Nut in die Feder von Oben eingeführt werden.
- Achten Sie beim montieren der Mineralwolle, das diese beim anbringen an die Keramikrohre versetzt/ abwechselnd angebracht wird diese besteht aus 2 Teilen pro Keramikrohr und jede Seite muss um 90° gedreht werden so das es an den Stoßfugen zu keiner Thermischen Brücke kommt.
- Die Höhe der Montage von dem Rauchrohranschluss erfordert eine Rücksprache mit dem durch Sie Beauftragten Ofenbauer und Schornsteinfeger, da diese an den Offen angepasst werden muss.
- Wenn Ihr Schornstein mehr als 1,5 m über das Hausdach übersteht, muss dieser entsprechend Verstärkt werden, dieses können Sie mit dem Hoch Bewährungsset machen. Jedoch ist hierzu eine Berechnung der Statik mit Hilfe von der Speziellen Software KESA ALA-DIN erforderlich.
- Beachten Sie unbedingt die Abstände zu Brennbaaren Materialien bei den Decken und Dachdurchführungen, diese müssen mindestens 5 cm Betragen. Zu nichtbrennbaren Baustoffen mit geringer Wärmeleitfähigkeit (z. B. Betondecke) sind es 2 cm. Zu Bauteilen, die nur geringfügig anliegen, z. B. Fußbodenleisten oder Dachlatten, ist kein Abstand erforderlich.
- Bei dem anbringen der letzten Mineralwolle ist darauf zu achten das ein Abstand von 5 bis 8 cm zwischen der Abdeckplatte und der Mineralwolle bestehend bleibt so das die Luftzirkulation gewährleistet wird.
- Der Schornstein darf erst in Betrieb genommen werden nach Abnahme durch den Zuständigen Schornsteinfeger.
- Die Maximale Höhe des Schornstein darf 25 Meter nicht überschreiten.
- Bei der Montage der Schornsteinanlage sind die vor Ort geltenden Vorschriften im Baugewerbe einzuhalten.

MONTAGE VIDEO ANSEHEN



QR CODE SCANNEN

WWW.HOCH-SCHORNSTEINE.DE

EUROPAWEITER VERTRIEB DURCH DIE



Baustoff-Euro-Trade GmbH

Hoch®

SCHORNSTEINSYSTEME

HOCH - INDUSTRIAL AUFBAUANLEITUNG



AUSFÜHRUNG MIT FASERZEMENT ABDECKPLATTE



HART KERAMIKROHRE
GEPRÜFTE QUALITÄT
MADE IN GERMANY



Genau. Richtig.



WWW.HOCH-SCHORNSTEINE.DE

Hoch®

SCHORNSTEINSYSTEME

AUFBAUANLEITUNG
HOCH INDUSTRIAL
RAUMLUFTABHÄNGIG
AUSFÜHRUNG MIT
FASSERZEMENT ABDECKPLATTE



1 Vorbereitung von dem Untergrund



In Schritt 1 bereiten Sie eine Sperrbahn als Feuchtigkeitssperre vor.

6 Kondensat Sockel Montieren



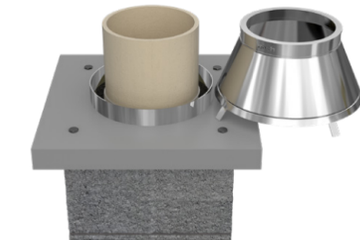
Als nächsten Schritt stellen Sie jetzt den Keramik Kondensat Sockel auf den davor aufgetragenen Mauermörtel auf.

10 Rauchrohranschluss Montieren

Nach Erreichen der notwendigen Höhe montieren Sie als nächsten Schritt den Rauchrohranschluss in dem davor zugeschnittenen Mantelstein und verkleiden diesen mit Mineralwolle und fahren weiter fort mit der Montage der nächsten Leichtbetonmantelsteine, hierzu ist unbedingt der Punkt 5 der Aufbauhinweise aus der mitgelieferten Montageanleitung zu beachten.



15 Letztes Keramikrohr Montieren



Das letzte Keramikrohr schneiden Sie von der Länge gleich mit der Höhe der Abströmmaube.

2 Sockelstein



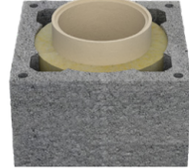
Als nächstes stellen Sie den ersten Leichtbeton Mantelstein auf der als Sockelstein dienen wird. Diesen richten Sie aus und füllen ihn mit Beton.

7 Leichtbeton Mantelsteinen für das Abluftgitter aufstellen



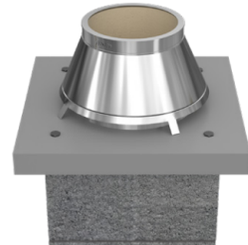
Im nächsten Schritt stellen Sie den Leichtbeton Mantelsteinen mit der Öffnung für das Abluftgitter auf, und richten diesen aus.

11 Leichtbetonmantelsteine, Keramikrohre und Mineralwolle Montieren



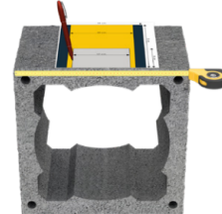
Montieren Sie die weiteren Leichtbetonmantelsteine, Keramikrohre und Mineralwolle bis zum Erreichen der gewünschten Schornsteinhöhe, hierbei ist unbedingt der Punkt 4 der Aufbauhinweise in der mitgelieferten Montageanleitung zu beachten.

16 Abströmmaube Montieren



Die Abströmmaube setzen Sie auf das letzte Keramikrohr auf.

3 Anzeichnen der Montageöffnungen



Mit Hilfe der Schablone, die Bestandteil der Lieferung ist, zeichnen Sie auf den Leichtbeton Mantelsteinen die Öffnungen für das Abluftgitter, die Putztüröffnung und den Rauchrohranschluss ein.

8 Leichtbeton Mantelsteinen für die Putztüröffnung aufstellen



Der nächste Schritt ist das Aufstellen von dem Leichtbeton Mantelsteinen mit der zuvor vorbereiteten Öffnung für die Putztüröffnung, diese muss ebenfalls ausgerichtet werden.

12 Letzten Mineralwolle Montieren



Bei dem Anbringen der letzten Mineralwolle ist darauf zu achten, dass ein Abstand von 5 bis 8 cm zwischen der Abdeckplatte und der Mineralwolle besteht, so dass die Luftzirkulation gewährleistet wird.

4 Ausschneiden der Montageöffnungen



Mit einem Winkelschleifer schneiden Sie jetzt die davor angezeichneten Öffnungen in den Leichtbeton Mantelsteinen aus.

13 Kunststoffdübel Montieren



Bei Schornsteinen mit einer leichten Faserzementplatte montieren Sie die mitgelieferten Kunststoffdübel in die 4 Öffnungen von dem Leichtbetonmantelstein.

5 Auftragen vom Mauermörtel



Auf den davor aufgestellten Sockelstein tragen Sie jetzt Mauermörtel auf.

9 Putztüröffnung Montieren



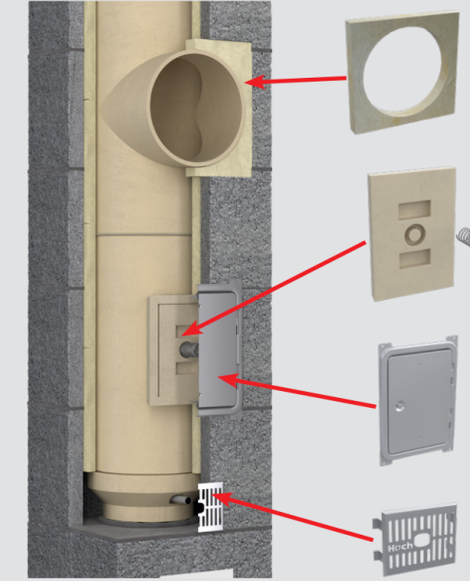
Montieren Sie jetzt die Putztüröffnung auf dem Kondensat Sockel in dem Mantelsteinen mit der zuvor vorbereiteten Öffnung und verkleiden diesen mit der mitgelieferten Mineralwolle.

14 Leichte Faserzementplatte Montieren



Die leichte Faserzementplatte legen Sie auf den Leichtbetonmantelstein und montieren diese mit den mitgelieferten Schrauben.

17 Mitgeliefertes Zubehör Montieren



Im letzten Teil der Montage bringen Sie alle mitgelieferten Elemente an den fertigen Schornstein an.

ZUSATZELEMENTE



Regenhaube

Rauchwächter mit Rohr



Bewehrungsset

Sparrenhalterung

Sollten Sie noch Zusatzelemente für Ihren Schornstein bei Hoch Schornsteinsysteme erworben haben, dann wurde die Aufbauanleitung mit den Elementen geliefert.