

# Produkt-Information

## Spannfix-System „modul 3x5“

Das Spannfix-System ist eine durchdachte und innovative Lösung für Schornsteinbekleidungen und sorgt für eine vorgehängte und hinterlüftete Bekleidung am Schornstein.

Das System besteht aus 4 Edelstahlblechen, die mit einem Edelstahlseil und einer Spannvorrichtung verbunden sind.

### Wie funktioniert das Vemaco Spannfix-System?

Die Edelstahlblechen werden am Schornstein positioniert und mit dem umlaufenden Seil fixiert. Mit Schraubenschlüssel

(11+13mm ) wird das Spannfix-System am Schornstein festgespannt. Der Abstand zwischen den einzelnen „Gurten“ sollte ca. 60 – 70 cm betragen, je nach Schornsteinhöhe und Dachneigung.

Abb. 1

Bei dem **Spannfix-Modul** wurde das bisherige System so erweitert, dass durch die zusätzliche Aufbringung eines Loch-Profiles aus VA jetzt auch die Möglichkeit für eine einfache und schnelle Aufnahme einer Holzunterkonstruktion besteht. Abb. 2

Auf die Unterkonstruktion (Holzlatten) können andere Teile zur weiteren Nutzung der Haltevorrichtung geschraubt werden.



Abb.1

Mit dieser Einrichtung werden die Brandschutzabstände nach § 8 MFeuV eingehalten. Eine bauaufsichtliche Zulassung ist für dieses System nicht erforderlich, da Schornsteinkopfverkleidungen unter die Liste C (Bauregelliste) fallen.



Abb.2

Weitere Vorteile des Systems sind die schnelle Montage und die Tatsache, dass sich keine brennbaren Materialien am Schornstein befinden. Für die Montage und weitere Nutzung der Haltevorrichtung ist kein bohren oder dübeln am Schornstein erforderlich.

Vemaco e.K. Profilsysteme, An de Becke 11, 48712 Gescher; 髒 T:02542 983 85 F:02542 983 84 [info@vemaco.de](mailto:info@vemaco.de), E-Mail <http://www.vemaco.de>