

## PRESSEINFORMATION

### Vereinfachter Einbau spart Zeit

#### Neu: Fertigelemente für Lüftungsnetzwerk Via Vento S

Neue Fertigelemente für das ERLUS Lüftungsnetzwerk Via Vento S vereinfachen den Einbau und sparen Zeit. Der neue Fertigfuß beinhaltet Revisionsöffnungen, Geräteanschluss und die Verteiler-Abzweige für die erste Decke. Auch geschosshohe Schachtelemente sind verfügbar. Alle Fertigelemente gibt es für 1-zügige und 2-zügige Via Vento S-Schächte.

Via Vento S ist das Lüftungsnetzwerk für Einfamilienhäuser für frische Luft im ganzen Haus. Der neue Fertigfuß für das innovative Lüftungsnetzwerk spart beim Einbau Zeit und wird genauso praktisch wie alle anderen Bauteile des Lüftungsnetzwerks direkt in der Wand und Decke unsichtbar verbaut. Das spart beim Hausbau Zeit, Platz und Geld.

Das Lüftungsnetzwerk Via Vento S von ERLUS schafft ein angenehmes Raumklima, sorgt für frische Luft und hilft gleichzeitig Energie einzusparen. Gerüche werden zuverlässig abgeführt wie überschüssige Luftfeuchtigkeit, das verhindert Schimmelbildung und trägt zum langfristigen Werterhalt der Immobilie bei.

#### **Wohnraumkomfortlüftung für Einfamilienhäuser**

Bei ERLUS Via Vento S werden die Schalungsbauteile ohne Verlust von Wohnfläche baustellengerecht in eine 17,5 cm starke Wand und die Betondecken installiert. Lieferbar ist Via Vento S sowohl als geschosshohes Element als auch in Montagebauweise. Auch bei einem Sichtdachstuhl im Haus kann das Lüftungsnetzwerk verbaut werden, dafür gibt es das extra Bauteil Wandhochführung. Der Vorteil für den

Bauherren: Via Vento S lässt sich mit jedem handelsüblichen Lüftungsgerät (mit Wärmerückgewinnung) kombinieren und die Schächte, sowie Querverteilung können mit dem mitgelieferten Reinigungsset sowie einem handelsüblichen Staubsauger selbst gereinigt werden.

*Bildmaterial:*

*BU: Der Fertigfuß für das Lüftungsnetzwerk Via Vento S vereinfacht den Einbau und spart Zeit.*

*Foto: ERLUS*

## ***ERLUS AG heute***

*Die ERLUS AG gehört zu den führenden Herstellern von Dachkeramik und Schornsteinsystemen in Deutschland. Das mittelständische Unternehmen produziert an den Standorten Neufahrn und Ergoldsbach (Niederbayern) sowie in Teistungen (Thüringen). Die Tondachziegel von ERLUS zeichnen sich vor allem durch Premiumqualität und hochwertiges Design aus. Gleich mehrere Dachziegel erhielten u.a. den begehrten iF Design Award. Der photokatalytisch aktive Tondachziegel ERLUS Lotus air® wurde in der Kategorie Nachhaltigkeit von BaustoffMarkt und BaustoffWissen als Produkt des Jahres 2020 ausgezeichnet. Die vom Institut Bauen und Umwelt e.V. verliehene Umwelt-Produktdeklaration (EPD) für die Dachziegelherstellung bestätigt die bereits seit Jahren gelebte Nachhaltigkeitsstrategie des Unternehmens in Entwicklung und Produktion. Neben hochwertiger Dachkeramik und zukunftsorientierten Schornsteinsystemen bietet ERLUS mit Via Vento S zudem ein universelles Lüftungsnetzwerk für Einfamilienhäuser an, welches auch für Passivhäuser bestens geeignet ist.*

[www.erlus.com](http://www.erlus.com)



@dach.schornstein.lueftung

### *Für weitere Informationen:*

**ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT**  
Hauptstraße 106  
84088 Neufahrn i. NB  
Telefon: +49 (0)8773 18- 0  
Telefax: +49 (0)8773 18- 113  
E-Mail: [presse@erlus.com](mailto:presse@erlus.com)  
Homepage: [www.erlus.com](http://www.erlus.com)