

PRESSEINFORMATION

Abwechslungsreiche Fassaden

Innovatives Fassadensystem von Osmo bietet zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten

Warendorf, Februar 2018 – (fpr) Fassadenprofile und -systeme aus massivem Holz gehören zur Kernkompetenz der Osmo Holz und Color GmbH & Co. KG. Mit dem VERTO Fassadensystem bietet der Hersteller von Holzfertigprodukten und Holzanstrichen aus Warendorf viel kreativen Spielraum für Planer, Architekten und Bauherren. Die Profile werden vertikal angebracht und variieren in ihren Breiten, Tiefen und Farbtönen. Auf diese Weise lässt sich die Fassade abwechslungsreich gestalten.

Individuelle Optik, einfache Montage

Der Holzfassade kommt als beliebtes Gestaltungselement in der zeitgenössischen Architektur eine tragende Rolle zu. Klare Linien und ein modernes Optikerhalten Bauherren mit dem VERTO Fassadensystem von Osmo, das speziell für die vertikale Montage entwickelt wurde und große Freiheiten im Bereich der individuellen Ausdrucksmöglichkeiten erlaubt. In vier Dimensionen verfügbar, ergeben sich aus den Profilen zahlreiche Kombinationen. Je nach Zusammenstellung werden beispielsweise dreidimensionale Effekte erzeugt – besonders ausdrucksstark ist der Wechsel von Profilen unterschiedlicher Stärke.



Eine Besonderheit des VERTO Fassadensystems: Die Profile sind in vier verschiedenen Dimensionen erhältlich, wodurch sich zahlreiche Möglichkeiten Kombinationsmöglichkeiten ergeben. (Foto: Osmo)

Auch die Farbe lässt sich dem eigenen Geschmack entsprechend auswählen. Neben vielen modernen Standardtönen stehen auch über 186 RAL- und rund 2.000 NCS-Farben aus eigener Produktion zur Verfügung. Diese lassen sich ebenfalls nach Belieben kombinieren. Die VERTO-Profile in unterschiedlichen Breiten und Stärken besitzen zur unkomplizierten Montage

eine Nut-Feder-Verbindung. Mithilfe von Edelstahlschrauben erfolgt die Befestigung der einzelnen Elemente auf der Unterkonstruktion, wobei die Schraube vom nächsten Profil verdeckt wird und unsichtbar bleibt.



PRESSEINFORMATION



Holzfassaden sind beliebte Gestaltungselemente in der Architektur – speziell für die vertikale Montage entwickelt erlaubt VERTO zahlreiche individuelle Ausdrucksmöglichkeiten. (Foto: Osmo)

