

## Langlebiges WDVS mit „Holz“-Oberfläche

# Pflegeleicht

**StoVeneer Wood sind Fassadenpaneele in Echtholz-Optik. Eingesetzt auf einem Fassadendämmsystem (WDVS), bilden sie eine wirtschaftliche, einfach zu realisierende und pflegeleichte Alternative zu Echtholz. Die Paneele werden einfach bei der Applikation zugeschnitten und in unterschiedlichen Farbtönen lasiert.**

Gedämmte Fassaden mit Holzverkleidung sind gefragt – aber manchmal geht es um Anforderungen, die alternative Werkstoffe besser in den Griff bekommen. Eine besonders wirtschaftliche Alternative zu Echtholz ist StoVeneer Wood. Die Paneele in Holzoptik sind Bestandteil des Wärmedämm-Verbundsystems StoTherm Veneer; sie sind schnell zu verarbeiten, langlebig und pflegeleicht.

Die vorgefertigten Paneele eignen sich sowohl zur Gestaltung von Akzentflächen in Kombination mit Putz als auch zum vollflächigen Einsatz an Alt- und Neubauten bis zur Gebäudeklasse 3 sowie bei Niedrigstenergiehäusern. Ihre in vielen Varianten erhältliche Maserung bekommen die 200 mal 16 Zentimeter großen Paneele bereits werkseitig. Im letzten Arbeitsgang auf der Baustelle wird die Maserung durch eine

zweifache Lasur verstärkt und – je nach Wahl des Farbtons – einer bestimmten Holzart nachempfunden.

### **Sicherheit im System**

Die Verarbeitung ist einfach: Die Paneele werden als Bestandteil des WDVS auf dem Armierungsputz verklebt. Sie benötigen im Gegensatz zu Echtholz- oder Kunststoff-Paneele keine Unterkonstruktion oder komplizierten Detailanschlüsse. Ein weiterer Vorteil: Die Paneele benötigen keine regelmäßigen Schutzanstriche und werden nicht von Holzschädlingen befallen. Als Dämmstoff stehen Steinwolleplatten, Steinwollelamelle oder Polystyrol zur Verfügung. Der Systemaufbau erfolgt bis zum Unterputz analog der entsprechenden Systemzulassung.

### **Schnelle Verarbeitung**

Die Paneele werden rückseitig mit einem Cutter zugeschnitten und vollflächig verklebt. Die Verlegung erfolgt von oben nach unten. Die getrockneten Paneele erhalten zum Schluss einen zweifachen Anstrich mit der Lasur StoAqua Top Satin, die in vielen Farbtönen zur Verfügung steht. Sie unterstreicht Maserungen und Fugen, so dass die typische Bretteroptik entsteht. Außerdem bietet sie einen langfristigen Schutz vor der Witterung. Weitere Infos zu StoVeneer Wood gibt es unter: [www.stoindustrie.de](http://www.stoindustrie.de).

42 Zeilen/ ca. 2.100 Zeichen

**Bildunterschriften:**

[18-53-Sto Therm-Veneer\_01\_G]

*„Streich-Holz“ – Eine zweifache Lasur verwandelt die Textur der Fassadenpaneele in eine Holzoptik.*

[18-53-Sto Therm-Veneer\_02\_G]

*Gelungener Materialmix an der Fassade: StoVeneer Wood kann auch als Akzentfläche in Kombination mit Putz realisiert werden.*

[18-53-Sto Therm-Veneer\_03\_G]

*Aufbau StoTherm Veneer*

Bilder: Sto SE & Co. KGaA

**Rückfragen beantwortet gern**

pr nord. neue kommunikation.  
Jan Birkenfeld  
Tel.: 0531 / 7 01 01-0 / Fax: -50  
E-Mail: j.birkenfeld@pr-nord.de

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar  
erbeten an:  
pr nord. neue kommunikation.  
Braunschweig