



Systemschnitt vor Sanierung

## Was steckt hinter WDVS-Sanierung?

Die Idee für ein WDVS-Upgrade –  
einfach bei der Sanierung

Wird eine gedämmte Fassade saniert, geht es häufig um die optische Aufwertung. Warum nicht diese ohnehin geplante Maßnahme nutzen für ein Upgrade des Dämmsystems? So werden die Fixkosten für Gerüst und Fassadenreinigung effektiver investiert. Sto bietet für die WDVS-Sanierung drei Lösungen, die zusätzlich zur optischen Aufwertung ohne großen Aufwand die Energieeffizienz steigern und/oder den Brandschutz erhöhen.

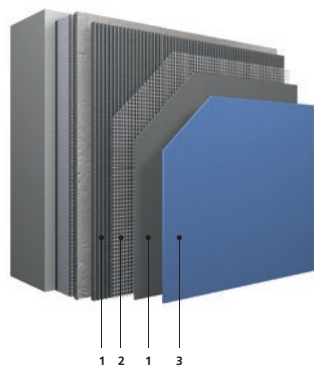
# WDVS-Sanierung

## Das WDVS-Upgrade für mehr Energieeffizienz und Sicherheit

Sto bietet drei Lösungen, mit denen Sie Ihre individuellen Sanierungsziele erreichen:

### StoReno Safe (Putztechnische Sanierung):

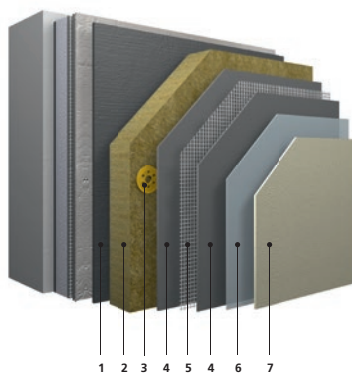
- Dünnschichtiges, rissüberbrückendes Putzsystem mit **Protective Graphite** Technologie zur Verbesserung des Brandschutzes
- Erhöhung der Sicherheit durch den Unterputz StoArmat Graphite – ohne zusätzliche Maßnahmen an der Fassade oder den Anschlussdetails
- Individuelle Putzoberflächen: Oberflächenvielfalt mit StoSignature
- Funktionale Gestaltung mit den Fassadenfarben der Generation iQ – Intelligent Technology, z. B. StoColor Dryonic®



- 1 Unterputz  
StoArmat Graphite  
mit Protective Graphite  
Technologie
- 2 Bewehrung/Armierung
- 3 Schlussbeschichtung

### Miwo-Aufdopplung

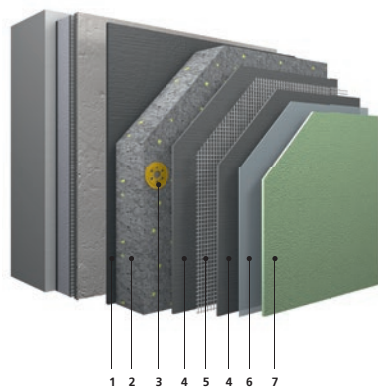
- Brandschutz-Ertüchtigung des Dämmsystems mit nichtbrennbarem Dämmstoff
- Steigerung der Energieeffizienz durch zusätzliche Dämmschicht
- Individuelle Putzoberflächen: Oberflächenvielfalt mit StoSignature
- Funktionale Gestaltung mit den Fassadenfarben der Generation iQ – Intelligent Technology, z. B. StoColor Dryonic®



- 1 Verklebung
- 2 Dämmung
- 3 Befestigung
- 4 Unterputz
- 5 Bewehrung/Armierung
- 6 Zwischenbeschichtung
- 7 Schlussbeschichtung

### EPS-Aufdopplung

- Steigerung der Energieeffizienz durch zusätzliche Dämmschicht
- Individuelle Putzoberflächen: Oberflächenvielfalt mit StoSignature
- Funktionale Gestaltung mit den Fassadenfarben der Generation iQ – Intelligent Technology, z. B. StoColor Dryonic®



- 1 Verklebung
- 2 Dämmung
- 3 Befestigung
- 4 Unterputz
- 5 Bewehrung/Armierung
- 6 Zwischenbeschichtung
- 7 Schlussbeschichtung

### Welches Sanierungssystem für welche Ziele:

|            | StoReno Safe | EPS-Aufdopplung | Miwo-Aufdopplung |
|------------|--------------|-----------------|------------------|
| Sicherheit | ✓            |                 | ✓                |
| Energie    |              | ✓               | ✓                |
| Ästhetik   | ✓            | ✓               | ✓                |

**Hauptsitz**  
Sto SE & Co. KGaA  
Ehrenbachstr. 1  
79780 Stühlingen

Telefon 07744 57-0  
Telefax 07744 57-2178  
www.sto.de  
infoservice@sto.com



Die konkreten technischen Vorgaben und Angaben zu den Produkten in den Technischen Merkblättern und Zulassungen sind zwingend zu beachten.