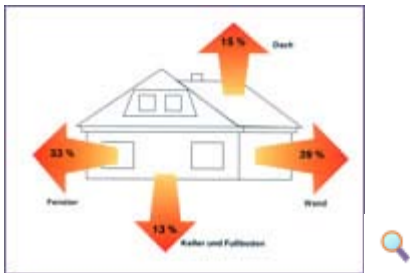


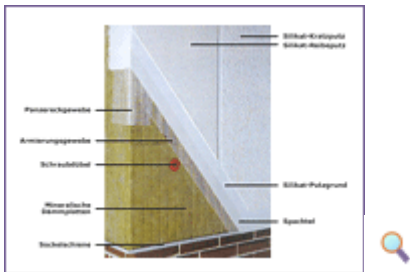
WDVS Wärmedämmverbundsystem

Heizenergie ist teuer und umweltbelastend und die Ressourcen sind endlich. Die wirkungsvollste Möglichkeit Heizenergie und damit Heizkosten zu sparen, ist die energetische Sanierung durch ein **Wärmedämmverbundsystem**.

Wie in der Grafik dargestellt, verliert ein Gebäude nahezu 40% der Wärme durch die Außenwand.



Für die Außenwand wurde dafür das **Wärmedämmverbundsystem** kurz **WDVS** entwickelt. Dieses kostengünstige System einer nachhaltigen Dämmung von Gebäuden besteht aus geklebten und gedübelten Dämmplatten. Je nach Bedarf aus Styropor bzw. Mineralfasern, einem reißfesten Glasfasergewebe in Armierputz eingebettet. Als Abschluss erfolgt ein Dekorputz, wobei verschiedene Variationen möglich sind.



Durch die Montage eines Wärmedämmverbundsystems, wird nicht nur Heizenergie eingespart, sondern sind diese Fassaden auch für viele Jahrzehnte haltbar.

Im Zuge der Sanierung durch ein Wärmedämmverbundsystem müssen oftmals auch Fallrohre, Fensterbänke etc. erneuert werden. Das verlangt vorab eine gute und umfassende Detailplanung.

Im Verbund mit unseren Partnerfirmen wir Ihnen bietet Ihnen die PUW mbH auch hier **Komplettlösungen** zum Pauschalpreis an.