

## Wärmedämmputz innen / außen

Als ideale Alternative zu einem herkömmlichen Wärmedämmverbundsystem eignet sich ein Wärmedämmputz für den Innen- und Außenbereich.

Mit einer glättenden und natürlich auch isolierenden Eigenschaft ausgestattet, ist eine nachträgliche Wärmedämmung möglich. Der Wärmedämmputz innen / außen sorgt natürlich auch im Innenbereich für einige Vorteile. [Viele Wohnräume](#) haben mit einer Schimmelbildung zu kämpfen und dieser Dämmputz sorgt dafür, dass Schimmel künftig keine Chance hat.

Ein Wärmedämmputz besteht aus einem mineralischen Grundputz, welchem Bimsstein oder auch Perlite beigefügt wurde. Damit auch die gewünschte Wirkung eintritt, ist das Aufbringen einer relativ dicken Schicht notwendig. Ebenfalls wichtig ist, dass der Wärmedämmputz innen / außen auch gleichmäßig verteilt wird. Fingerspitzengefühl und natürlich auch eine gewisse Erfahrung ist für diese Arbeit überaus wichtig. Eine Gebäudedämmung durch einen Wärmedämmputz innen / außen unterliegt also sehr hohen Anforderungen. Dabei spielt es keine Rolle, ob es sich um eine Dämmung für den Innenbereich oder eine Fassadendämmung handelt. Die Durchführung einer solchen Tätigkeit sollte deshalb ausschließlich den Profis und Experten überlassen werden.