

Technische Information

Putzanschluss Fenster

Mauerwerk aus hoch wärmedämmenden JASTOPLAN THERM-Steinen benötigt keine zusätzliche Dämmung, um die energetischen Anforderungen an eine Außenwand zu erfüllen. Dies gilt für alle THERM-Steine mit klassischer Nut- und Feder-Verzahnung, aber auch für den Z-Stein mit seinen glatten Außenflächen.

Moderne Fenster mit Zwei- oder Dreischeibenverglasung werden direkt in diesem Mauerwerk befestigt. Die Luftdichtheit an dieser sensiblen Anschlussstelle wird durch den Außenputz gewährleistet, dessen Anschluss an den Fensterrahmen sicher und dicht ausgeführt werden muss.

Dazu eignen sich sehr gut sog. „Anputzleisten“, die mit dem Fensterrahmen verklebt werden. Langjährig bewährt haben sich APU-Anputzleisten, die unter der Bezeichnung „IDEAL“ im Handel sind.

Die Anputzleiste IDEAL wirkt schlagregendicht durch Anpressen. Das Sk-PE-Dichtband bildet eine dauerhafte, UV-beständige Bewegungsfuge. Farbige Oberputze schliessen bündig mit der Schutz-lasche ab.

Das Kunststoff-Profil ist die dauerhafte Verbindung zwischen Putzbeschichtung und Bauteil. Für die Verputzarbeiten wird die Abdeckfolie auf die selbstklebende Schutzlasche aufgedrückt. Nach dem

Abziehen der Schutzlasche entsteht ein sauberer Putzabschluss.

Die Abbildung zeigt den Anschluss an einen Stein mit herkömmlicher Nut-und Feder-Verzahnung, der JASTOTHERM Z-Stein besitzt keine solche Verzahnung, sondern glatte Laibungsflächen, die eine problemlose Befestigung der Fenster gewährleisten.

