

Kellerdeckendämmung mit Attica-Therm® Typ DW

Das brauchen Sie um Ihre Kellerdecke selber zu dämmen:

Bohrhammer, 8 mm Steinbohrer, Stichsäge, passendes Sägeblatt, Akkuschauber, Kreuzschlitzeinsatz, Meter, Bleistift, Hammer, Geissfuss, Schutzbrille und Gehörschutz



Zur Montage Ihrer Deckendämmung auf Betondecken benötigen Sie HUS-Schrauben mit Poly-Unterlagsscheiben



Wenn vorhanden, vorgängig Lattenverschläge 1 cm tiefer als Dämmstärke zurückschneiden.

Bestehende obere Latte vorsichtig demontieren und nach der Deckendämmung wieder montieren.

Darauf achten, dass die Pfosten nicht zurückgeschnitten werden.

Mit der ersten Platte immer auf der rechten Seite beginnen, damit Sie mit den weiteren Platten immer mit dem Kamm in die Nut fahren können.

Deckenstützen oder Latten zum unterstellen der Platten erleichtern Ihnen die Arbeit erheblich.

Mit dem Abschnitt aus der ersten Reihe beginnen Sie die zweite Reihe.

Darauf achten, dass die Plattenstösse immer mindestens 25 cm versetzt sind.

Lampen lösen und auf dem Deckblatt der Attica-Therm-Platte wieder montieren.

Eventuell müssen Kabel verlängert werden. Sie können auch eine Aussparung für die Lampe ausschneiden, der Lichtverlust ist aber relativ gross!

Leitungen, Rohre etc. können Sie auf der Rückseite ausschneiden, resp. auskerben.

Fragen Sie im Zweifelsfall Ihren Installateur ob Leitungen überdeckt werden dürfen.

Reihe um Reihe montieren.

Die letzte Reihe passgenau zuschneiden.

Darauf achten, dass die Platte genau passt. Wenn sie zu breit ist, werden Sie nicht einfahren können. Wenn sie zu schmal ist, werden die Plattenfugen nicht schön geschlossen sein.

Allfällige verbleibende kleine Fugen können mit Montageschaum gefüllt werden.

Zuletzt die obere horizontale Latte des Lattenverschlages wieder montieren und die senkrechten Latten an der horizontalen Latte befestigen.

Fertig ist Ihre Deckendämmung mit Attica-Therm.

