



Fax-Anfrage – Fax. 0671 – 870 63 26
Bauphysikalische Berechnung einer Gebäudeaußenwand

Bei dieser bauphysikalischen Berechnung handelt es sich um eine individuelle Berechnung eines vorgegebenen Außenwandaufbaus. Auf Basis der gemachten Angaben wird die erforderliche Dämmstoffstärke analog zur EnEV 2009 ermittelt.

ProfiTec Fachberater

Kunde/Fachunternehmen

Ansprechpartner

Strasse, Hausnummer

PLZ Ort

Tel.

Fax.

E-Mail

Wandaufbau

von innen nach außen	Rohdichte in kg/m ³	Dicke in cm	Wärmeleitfähigkeit λ (W/m ² *K)
Baujahr: _____			
1.			
2.			
3.			
4.			
5.			
6.			

Gewünschte Dämmplatte

EPS

MiWo

032

036

035

041

040

Gewünschtes Putzsystem

Mineralisch

Organisch

Diese Berechnung ist auf Basis der uns gemachten Angaben, ohne Überprüfung der tatsächlichen örtlichen Gegebenheiten erstellt worden. Für eventuelle Falschberechnungen, die auf unvollständigen oder falschen Angaben beruhen, wird jegliche Haftung ausgeschlossen. Diese Bauphysikalische Berechnung ist eine Serviceleistung der Meffert AG Farbwerke und ersetzt nicht die Planerleistung eines Fachplaners. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.
Technische Information Stand 07-2010



Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
e-mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.profittec.de