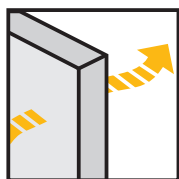


Multipor Mineraldämmplatte

Checkliste Innendämmung



Checkliste zur Erstellung einer feuchtetechnischen Beurteilung

Gebietsleiter Multipor:		Datum:
Bauvorhaben:		
Anschrift des Bauvorhabens:		
Auftraggeber:		
Ansprechpartner:		
Tel.:	Fax:	
Mobil:	Mail:	

Die Beurteilung erfolgt schnellstmöglich binnen 10 Werktagen nach Eingang in der Anwendungstechnik und wird dem benannten Ansprechpartner sowie dem Gebietsverkaufsleiter per Mail zur Verfügung gestellt.

In welchen Bereichen wird die Dämmung ausgeführt:	<input type="checkbox"/> KG	<input type="checkbox"/> EG	<input type="checkbox"/> OG	<input type="checkbox"/>	
In welcher Schichtdicke soll gedämmt werden:	<input type="checkbox"/> 50 mm	<input type="checkbox"/> 60 mm	<input type="checkbox"/> 80 mm	<input type="checkbox"/> 100 mm	<input type="checkbox"/> mm
Größe der zu dämmenden Fläche (m ²):	m ²				
Ist die zu dämmende Fläche außenseitig Schlagregen ausgesetzt:	<input type="checkbox"/> ja		<input type="checkbox"/> nein		
Innenklima:					
<input type="checkbox"/> normale Wohn- bzw. Büroräume (21°C / 50% rel. Luftfeuchte)					
<input type="checkbox"/> andere:		(Temperatur: °C)	(rel. Luftfeuchte: %)		
Höhe des Gebäudes über Gelände:			<input type="checkbox"/> < 10 m	<input type="checkbox"/> 10 – 20 m	<input type="checkbox"/> > 20 m
Baujahr des Gebäudes:					
Geplanter Ausführungszeitraum:					

Dieses technische Merkblatt dient der Beratung. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 07/2013

Xella Kundeninformation

☎ 0800 5 235665 (freecall)

📠 0800 5 356578 (freecall)

@ info@xella.com

🌐 www.multipor.de

multipor

Multipor Mineraldämmplatte

Checkliste Innendämmung

Vorhandener Wandaufbau von außen nach innen:				
	Schicht 1	Schicht 2	Schicht 3	Schicht 4
Art				
Baustoff				
Dicke d [cm]				
Rohdichte δ [kg/m ³]				
Platz für Anmerkungen bzw. weitere Schichten.				
Geplante Innenoberfläche nach Ausführung der Dämmarbeiten:				
<input type="checkbox"/> Armierungsschicht aus Multipor Leichtmörtel + Strukturdünnputz oder Tapete				
<input type="checkbox"/> Fermacell Gipsfaserplatte auf Traglattung + Strukturdünnputz oder Tapete				
<input type="checkbox"/> silikatischer Anstrich				
<input type="checkbox"/>				
Besonderheiten und Anmerkungen:				

Grundvoraussetzung für den Einsatz von Multipor Mineraldämmplatten als Innendämmung:

- Das Mauerwerk der Außenwand muss trocken und die vertikale bzw. horizontale Sperrschicht gegen eindringende oder aufsteigende Feuchtigkeit funktionstüchtig sein.
- Die Schlagregendichtigkeit der Fassade ist zu gewährleisten.
- Der Innenputz muss tragfähig und für eine vollflächige Verklebung geeignet sein (ggf. ist ein Kalk-Zement-Ausgleichsputz vorzusehen).
- Für Fachwerkkonstruktionen gelten gesonderte Anforderungen und sind mit der Anwendungstechnik im Einzelfall vorher zu besprechen.

Dieses technische Merkblatt dient der Beratung. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 07/2013

Xella Kundeninformation

☎ 0800 5 235665 (freecall)

📠 0800 5 356578 (freecall)

@ info@xella.com

🌐 www.multipor.de

multipor

Multipor Mineraldämmplatte

Checkliste Innendämmung

Hinweise:

Die Checkliste ist so exakt wie möglich auszufüllen. Sie bildet die Grundlage zur feuchtetechnischen Beurteilung der Funktionalität des angegebenen Bauteilaufbaus. Bei der Verarbeitung der Multipor Mineraldämmplatten sind des Weiteren die aktuellen Ausführungs- und die Verarbeitungsbestimmungen der Xella Deutschland GmbH zu beachten.

Die Kosten für die Erstellung einer eindimensionalen Auswertung für den beschriebenen Bauteilaufbau betragen **400,00 €**/zzgl. der zum Zeitpunkt der Rechnungserstellung gültigen Mehrwertsteuer. Dieser Betrag wird bei Lieferung der Multipor Mineraldämmplatten im Rahmen der Auftragsabwicklung durch Xella dem Kunden gut geschrieben/storniert. Mehrdimensionale Auswertungen bzw. zusätzliche Varianten werden nach notwendigem Aufwand berechnet.

Datum / Unterschrift Auftraggeber

Bemerkungen Xella Deutschland GmbH:

Die ausgefüllte Checkliste senden Sie bitte an die Xella Kundeninformation.

Dieses technische Merkblatt dient der Beratung. Änderungen im Rahmen der technischen Weiterentwicklung sind vorbehalten. Stand 07/2013

Xella Kundeninformation

☎ 0800 5 235665 (freecall)

📠 0800 5 356578 (freecall)

@ info@xella.com

🌐 www.multipor.de

multipor