



MW-DDPL 1K 033 (CGS1t)

MW-Deckendämmplatte

Anwendungsbereiche: Nichtbrennbare Steinwolle-Deckendämmplatte ($\lambda = 0,033 \text{ W/mK}$) gemäss EN 13162:2012. Unterseitige Dämmung von Keller-, Garagen- und Hallendecken mit untergeordneten optischen Ansprüchen. Produktionsbedingt kann eine leicht wellige Oberfläche, durchscheinende Wollstruktur und/oder farbliche Ungleichmäßigkeit nicht ausgeschlossen werden. Für den Wärme-, Schall- und vorbeugenden Brandschutz mit einseitig kaschierter Glasvlies-Oberfläche (werkseitig). Dadurch ist keine zusätzliche Oberflächenbehandlung notwendig und die Montagezeiten verkürzen sich. Eine nachträgliche Beschichtung der Dämmplatten mit Farbe ist nicht empfehlenswert, mit Putzen nicht zulässig. Bei Wandmontage sind zusätzliche Maßnahmen zum Schutz der Vliesoberfläche vor Beschädigung vorzusehen. Anwendungsgebiet nach der neuen DIN 4108-10: DI

Technische Daten:						
Art.-Nr.	2000951471	2000951472	2000951473	2000951474	2000951475	2000951476
Verpackungsart						
Dämmdicke	100 mm	120 mm	140 mm	160 mm	180 mm	200 mm
Menge pro Einheit	2,16 m ² /EH	2,16 m ² /EH	1,44 m ² /EH			
Einheit pro Palette	51,84 m ² /Pal.	38,88 m ² /Pal.	34,56 m ² /Pal.	30,24 m ² /Pal.	25,92 m ² /Pal.	25,92 m ² /Pal.
Länge	1.200 mm					
Breite	600 mm					
Wasserdampfdiffusion μ	1					
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ	0,033 W/mK					
Brandverhalten	A1 (DIN EN 13501-1)					
Code	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)-MU1-AFr1					

Art.-Nr.	2000951469	2000951322	2000951470
Verpackungsart			
Dämmdicke	50 mm	60 mm	80 mm
Menge pro Einheit	4,32 m ² /EH	3,6 m ² /EH	2,88 m ² /EH
Einheit pro Palette	103,68 m ² /Pal.	86,4 m ² /Pal.	60,48 m ² /Pal.
Länge	1.200 mm		
Breite	600 mm		
Wasserdampfdiffusion μ	1		
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ	0,033 W/mK		
Brandverhalten	A1 (DIN EN 13501-1)		
Code	MW-EN 13162-T5-DS(70,90)-WS-WL(P)-MU1-AFr1		

Verarbeitung: Die Platten können mechanisch befestigt oder geklebt werden. Eine mechanische Befestigung erfolgt mit Dübeln (bei untergeordneter Rolle optischer Ansprüche). Eine zeitsparende und schnelle Montage ermöglicht die Verklebung. Bei problematischen Untergründen oder bei eingeschränkter Anfangshaftung kann bei Bedarf auch eine kombinierte Befestigung (Kleben und zusätzliches Dübeln) angewandt werden. Eine nachträgliche Beschichtung des Produktes ist nicht möglich.

Lagerung: Trocken, vor Feuchtigkeit und intensive UV-Einwirkung (Sonne, Licht) schützen.

Gefahrenhinweise: Detaillierte Sicherheitshinweise erhalten Sie aus unseren separaten Sicherheitsdatenblättern. Vor der Anwendung sind diese durchzulesen.



MW-DDPL 1K 033 (CGS1t)

MW-Deckendämmplatte

Abfallentsorgungsschlüssel:

17 06 04, Ungefährlicher Stoff

Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.
Zeitabhängige Werte beziehen sich auf Normklimabedingungen (20°C/65% r.L.). Diese können durch Umgebungsfaktoren wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.
Die Angaben wurden sorgfältig und gewissenhaft erstellt, allerdings ohne Gewähr für Richtigkeit und Vollständigkeit und ohne Haftung für die weiteren Entscheidungen des Benutzers. Die Angaben für sich alleine begründen kein Rechtsverhältnis oder sonstige Nebenverpflichtungen. Sie befreien den Kunden grundsätzlich nicht, das Produkt auf seine Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck eigenständig zu prüfen.
Unsere Produkte unterliegen, wie alle enthaltenen Rohstoffe, einer kontinuierlichen Überwachung, wodurch eine gleichbleibende Qualität gewährleistet ist.
Für weitere Fragen wenden Sie sich an Ihren Verkaufsberater oder Fachhandel.
Den aktuellen Stand unserer Technischen Merkblätter finden Sie auf unserer Homepage bzw. können in der zuständigen Geschäftsstelle angefordert werden.