

HASIT EPS DDPL DI-HDF 032

EPS-Deckendämmplatte

Anwendungsbereiche: EPS Neopor Deckendämmplatte 032 DI-HDF Hartschaum-Dämmplatte unterseitig mit einer weißen HDF-Platte (Hartfaser) kaschiert zum Anblenden an allen Massivdecken, z.B. in Kellerräumen, Wirtschaftsräumen usw.
Typ: Bacht neoCeil Kellerdecken-Dämmplatte
Geeignet für Alt- und Neubauten.

Eigenschaften: Wärmedämmend
Ab Dämmdicke 60 mm mit Nut- und Federverbindung im Bereich des EPS und mit einer stumpfen Kante im Bereich der HDF-Spanplatte.
Mit einer 3 mm dicken, weißen und stoßfesten HDF-Platte.

Verarbeitung:



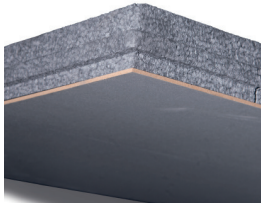
Technische Daten:						
Art.-Nr.	2000073440	2000073441	2000073442	2000073443	2000073444	2000073445
Verpackungsart						
Dämmdicke	50 mm	60 mm	80 mm	100 mm	110 mm	120 mm
Menge pro Einheit	17,71 m ² /EH	14,76 m ² /EH	11,07 m ² /EH	8,86 m ² /EH	8,12 m ² /EH	7,38 m ² /EH
Plattenformat (Deckmass)	1.200 mm					
Länge	1.210 mm					
Breite	610 mm					
Farbe	Weiß					
Wasserdampfdiffusion μ	20 - 50					
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit λ_B	0,032 W/mK					
Brandverhalten	B1 (DIN 4102-1)					

Materialbasis: • Styropor-Dämmstoff (grau), hergestellt durch Wärmebehandlung eines expandierbaren Polystyrolgranulates und Infrarotabsorber und -reflektoren.

Verarbeitung: Als Systemzubehör sind die Befestigungskrallen (Variante-A zur wandseitigen Befestigung Art.-Nr. 092121 und die Variante-V deckenseitige Befestigung Art.-Nr. 073446) je 2 St./Platte zu bestellen. Als Systemzubehör wird das selbklebende Design-Abdeckprofil (2 m Profil/m²) zur Überdeckung der Plattenstöße mitgeliefert.

Besonders zu beachten: Der EPS-Dämmstoff hat nach DIN 4102 die Baustoffklasse B1, das komplette Kellerdeckendämmelement jedoch B2.
Das Produkt wird nach dem Plattenformat 1.210 x 610 mm abgerechnet.

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



HASIT EPS DDPL DI-HDF 032

EPS-Deckendämmplatte



Allgemeine Hinweise:

Mit diesem Merkblatt werden alle früheren Ausgaben ungültig.

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.