

Ausschreibungstexte

stadurwall Innendämmsystem von Stadur-Süd

Leistungsverzeichnis stadurwall Innendämmsystem, Version: 23.04.2013

001 - Allgemeines

Das Innendämmsystem stadurwall ist eine technische Produktinnovation von Stadur Süd.

Um eine optimale Funktion zu gewährleisten, sind die folgenden Systemkomponenten zu verwenden:

Aerogel-Dämmplatte	stadurwall 10, 20, 30, 40, 50, 60
Plattenformat: 1400x578mm	
Dämmstärke: gem. Planervorgabe	
Wärmeleitwert: 0,016 W/mK	

Montageprofil	stadurwall MP 30, 40, 50, 60
Profilhalter	stadurwall PH
Dämmkeil	stadurwall DK
Entkopplungsstreifen	stadurwall EK
Bodenprofil	stadur BP
Profilschrauben	stadur PS
Dämmkeil Winkelprofil	stadur WP
Dampfbremsfolie	stadur DF
Klebeband Standard	stadur KS
Klebeband Elastik	stadur KE
Klebeband Anschluss	stadur KA
Kartuschenkleber	stadur KD

002 - Untergrund vorbereiten

Vorhandene Trennschichten (z.B. Farben, Tapeten, o.ä.) von behandelten Wand- und Deckenflächen unter Verwendung von geeigneten Reinigungsmitteln/Verfahren säubern. Putz auf Festigkeit prüfen. Nicht tragfähigen Untergrund sorgfältig entfernen und Fehlstellen ausbessern. Wandfläche gegebenenfalls mit einer dünnen Ausgleichsschicht überspachteln (bis maximal 0,5 cm/m).

Anfallendes Material wird Eigentum des AN und ist umweltgerecht gemäß den gesetzlichen Bestimmungen zu entsorgen. Die örtlich geltenden gesetzlichen Bestimmungen sind vor Beginn der Baumaßnahme bei den Städten und Gemeinden zu erfragen.

003 - Profilhalter befestigen

Profilhalter auf die erforderliche Länge kürzen und U-förmig abkanten. Profilhalter im Abstand von ca. 50 - 80 cm montieren. Einen Abstand von etwa 10 cm von Boden und Decke einhalten. Fachgerechte und dauerhafte Befestigung der Profilhalter entsprechend den örtlichen Gegebenheiten. Position der Profilhalter mit der Wasserwaage kontrollieren. Die Profilhalter sollten lotrecht und eben montiert sein.

004 - Entkopplungsstreifen auslegen

Entkopplungsstreifen am Boden auslegen und mit Bodenprofil parallel zur Wand verlegen.
(Abstand = Dämmstärke + 1 mm).

005 - Montageprofil-Dämmstreifen einlegen

Aerogel-Dämmstreifen passgenau in die Profilhalter vom Boden bis zur Decke einlegen.

006 - Montageprofile einfügen

Montageprofile mit eingelegtem Dämmstreifen auf die erforderliche Länge kürzen und vom Boden ausgehend in die Profilhalter einlegen. Metallseite (Schutzfolie) ist zum Raum hin sichtbar.

007 - Montageprofile befestigen

Montageprofile mit den Profilschrauben befestigen. Abstand zur Wand entspricht der Dämmstärke der stadurwall Dämmplatte. Dämmstreifen flächenbündig montieren.

008 - Dämmstoff einpassen

Aerogel-Dämmplatten zwischen die Montageprofile klemmen. Rand- sowie Leibungsbereiche fugendicht und bündig verlegen.

009 - Dämmkeil anbringen

Dämmkeil für Decken- und Wandanschluss mit Montagekleber versehen und unter gleichmäßigem Druck schiebend anpressen. Dämmkeil Winkelprofil an den Montageprofilen befestigen. Dämmkeil Randabschluss an der Decke bzw. Wand anbringen.

010 - Luftdichte Ebene herstellen

Schutzfolie der Montageprofile abziehen und stadurwall Dampfbremsfolie mit der glatten Seite mit 10 cm Überlappung raumseitig faltenfrei anbringen. Anschlüsse an angrenzende Bauteile mit stadur Klebeband KA sowie Durchdringungen mit stadur Klebeband KE fachgerecht ausführen.

..... m² Systempreis EP GP

011 - Oberfläche beplanken

Fachgerechte Beplankung der Oberfläche einschließlich Verarbeitung der Fugen und Anschlüsse herstellen.

Material: (Hersteller, Produktbezeichnung, Materialstärke)

..... m² EP GP

Summe Netto EUR
zzgl. gesetzlicher MwSt.
Gesamt Brutto EUR

Besondere Hinweise:

Alle Angaben, Daten und Sachverhalte basieren auf dem aktuellen Stand der Forschung und Erfahrung und dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks. Sie entbinden den Verarbeiter bzw. Anwender nicht davon, die Eignung und Verwendung eigenverantwortlich zu prüfen.

Anwendungen die nicht eindeutig in den Technischen Informationen und Verarbeitungsrichtlinien erwähnt werden sind unzulässig. Dies gilt insbesondere bei Verwendung von Zubehörartikeln anderer Hersteller.

Wir behalten uns technische Änderungen der empfohlenen Konstruktionen und der Verarbeitung sowie die Weiterentwicklung und die damit verbundene Qualitätsänderung der einzelnen Produkte vor. Wir informieren Sie über den aktuellen technischen Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Verlegung. Bei Erscheinen neuer Produkt-, Verarbeitungs- und Preisinformationen verlieren alle vorausgegangenen Veröffentlichungen Ihre Gültigkeit.

Rechtlicher Hinweis:

Die Erstellung von Ausschreibungstexten ist eine freiwillige, nicht kostenpflichtige Leistung des Herstellers und dient als Hilfestellung für Architekten, Planer und Verarbeiter. Sie erfolgt nach bestem Wissen. Eine abgeleitete Haftung aus Beratungsleitung wird ausdrücklich ausgeschlossen. Grundlage sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von Stadur Süd.

Hersteller:



Stadur-Süd Dämmstoff-Produktions GmbH
Robert-Bosch-Straße 14 + 14/1
D-72124 Pliezhausen
Telefon +49 (0)7127-9791-0
Telefax +49 (0)7127-9791-22
E-Mail info@stadur-sued.de

www.stadur-sued.de | www.stadurwall.de

