

Produktbeschreibung:

Das ALSAN Board C ist eine zementgebundene Holzfaserplatte als Lastverteilerplatte zwischen Wärmedämmplatten, aus Polyurethan (EFYOS Blue A oder S, bzw. EFYOS Blue smart), und einer Abdichtung aus ALSAN PMMA-Flüssigkunststoffen sowie den systembedingten weiteren Funktionsschichten.

Bei abweichenden Untergründen wenden Sie sich bitte an die SOPREMA Anwendungstechnik.

**Einsatzgebiet**

Zur Lastverteilung auf entsprechend druckfesten Dämmstoffuntergründen, um ALSAN Abdichtungssysteme mit Nuttschichten aufbringen zu können.

Eigenschaften

- Feuchtigkeitsunempfindlich
- Einlagige Verlegung durch gegeneinander verleimte Platten
- Leicht zu verarbeiten: Zuschnitt der Platten mittels Handkreisäge mit geeignetem Sägeblatt
- Einfach in der Verklebung und Verlegung durch den umlaufenden Stufenfalz
- Nicht brennbar A2-s1, d0 gem. EN 13501-1
- Geringes Gewicht von nur 31,9 kg/m²

Verarbeitung

Die zugeschnittenen ALSAN Board C Platten werden mit EFIFOAM Dämmstoffklebschaum (5 Streifen/m²) auf dem zuvor verlegten Dämmstoff verklebt.

Um die Platten untereinander zu verkleben, wird ALSAN Board C Kleber im Stufenfalz der Platte mittels beiliegender Düse aufgetragen (2 Streifen). Anschließend erfolgt die Verschraubung der einzelnen Platten mit V2A Vollgewindeschrauben mit der Abmessung 3,5 x 30 mm.

Um Unebenheiten aufgrund der Überlappungen von bahnenförmigen Dampfsperren zu vermeiden, ist es empfehlenswert, die flüssig aufzubringende Dampfbremse SOPRAVAP 3/1 zu verwenden. SOPRAVAP 3/1 ist verträglich mit allen gängigen Dämmstoffen, wird flamm- und fugenlos verarbeitet und lässt sich einfach an die Gebäudegeometrie anpassen.

Artikelnummer

00235947

Lieferform

Plattenabmessungen: Deckmaß der Platte
125 x 62,5 x 2,2 cm 120,5 x 58,0 x 2,2 cm

Lagerung, Transport & Haltbarkeit

Die Platten sind trocken, frostfrei und geschützt vor Bewitterung zu lagern.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

Personenschutz beachten.

Entsorgung

Plattenreste können als Bauschutt entsorgt werden.

Hinweise

Die Angaben in diesem Datenblatt sind gültig für das entsprechende, von SOPREMA Deutschland ausgelieferte Produkt. Bitte berücksichtigen, dass die Angaben in anderen Ländern davon abweichen können.

Die vorstehenden Angaben, insbesondere die Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall.

Anwendungstechnische Beratungen erfolgen nach bestem Wissen. Die verschiedenartigen Anforderungen am Objekt unter den unterschiedlichsten Arbeitsbedingungen machen jedoch eine Prüfung auf Eignung durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.