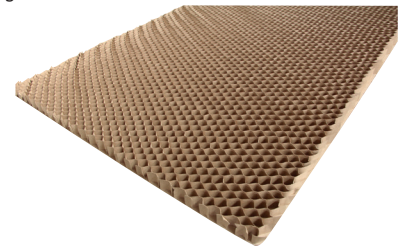


best wood **WABE 30/60**

Stand 07/2020

best wood WABE ist eine Wabenplatte aus Karton, die das Wandern bzw. Verrutschen der best wood Schüttung verhindert. Durch das Abziehen direkt auf der Wabe wird eine durchgehend gleiche Schichtstärke gewährleistet.



Technische Kurzinformation

Material	einseitig geschlossene Pappwabe	
Maschenweite	25 mm	
Lieferformate	Dicke	30, 60 mm
	Länge	1500 mm
	Breite	1000 mm
	Palettenhöhe	ca. 1,05 m
Stück/m ² pro Palette		
	- 30 mm	30 Stück / 45 m ²
	- 60 mm	15 Stück / 22,5 m ²

Verarbeitung

Die best wood WABE wird vollflächig auf trockenem, stabilem und ebenem Untergrund verlegt und anschließend mit best wood SCHÜTTUNG befüllt.

Die WABE ist möglichst dicht gestoßen zu verlegen und mit dem Verlegen ist auf der Wandseite gegenüber der Türe zu beginnen. Der Zuschnitt der WABE erfolgt rückseitig mit einem geeigneten Messer oder Cutter.

Nach dem vollflächigem Auslegen der WABE erfolgt die Befüllung mit SCHÜTTUNG, immer von der Türe aus beginnend. Anschließend wird die SCHÜTTUNG bündig auf der WABE abgezogen, so dass ein planebener Untergrund zur Aufnahme des weiteren Fußbodenaufbaues entsteht.

Die WABE ist nach dem Einbringen der SCHÜTTUNG vorsichtig begehrbar.

Als Rieselschutz unter der WABE kann eine Rieselschutzfolie verlegt werden, alternativ können auch die Stöße der Deckenelemente verklebt werden. Bei Deckenvarianten mit Einlegebrett kann auf ein Abkleben der Deckenstöße verzichtet werden.

Durchdringungen in der Deckenebene sind generell abzukleben.

Einbringmenge best wood SCHÜTTUNG:

bei 30 mm WABE: ca. 42 kg/m²

bei 60 mm WABE: ca. 84 kg/m²

Verarbeitung nur durch qualifiziertes Fachpersonal.

Die in diesem techn. Merkblatt angegebenen Werte basieren auf Messungen, die im Rahmen unserer Qualitätsüberwachung laufend durchgeführt werden. Eine Rechtsverbindlichkeit kann hieraus jedoch nicht abgeleitet werden.

Das vorliegende technische Datenblatt entspricht dem derzeitigen Entwicklungsstand und verliert bei Erscheinen einer Neuauflage seine Gültigkeit. Vorschriften des jeweils gültigen Baurechts sind einzuhalten. Die vorliegenden Tabellen enthalten lediglich Richtwerte. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten. Die Eignung und Angaben des Produktes sind in jedem Fall für den beabsichtigten Verwendungszweck bauseitig zu überprüfen. Eine Haftung durch best wood SCHNEIDER® GmbH ist ausgeschlossen.