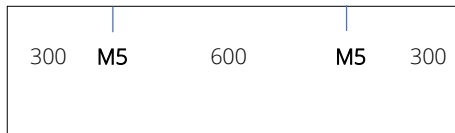
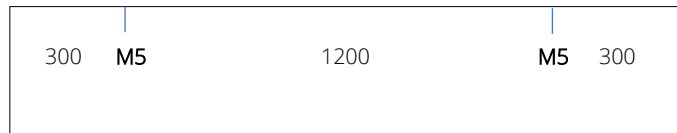


Innenabstand Gewindehülse M5 - Baffel

bei Länge 1200mm



bei Länge 1800mm



Materialzusammensetzung / Rohstoff

Oberfläche:	100% Schurwolle (Loden)
Absorberkern:	65% Schurwolle / 35% textile Binfaser (bis zu 60% recyceltes Material aus eigener Produktion und Vorproduktion)

Brandverhalten

Prüfung des Brandverhaltens:	nach EN ISO 11925-2 nach der Klassifizierungsnorm EN 1350-1 erreichen die Paneele die Euroklasse E. Das Ergebnis entspricht nach DIN4102 der Klasse B2, normale Entflammbarkeit. Ein brennendes Abfallen und/oder Abtropfen ist nicht ersichtlich
------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Oberfläche / Farbe

Deckensegel:	Loden aus 100% Schurwolle, einseitige Belegung, Farben siehe WOOPIES Farbkarte.
Baffel:	Loden aus 100% Schurwolle, beidseitige Belegung, Farben siehe WOOPIES Farbkarte.

Datenblätter des Lodens sind auf Anfrage erhältlich.

Lichteinheit

Die Lichteinheit des Lodens wird seitens des Herstellers mit 5-6 bewertet.
Datenblätter des Lodens sind auf Anfrage erhältlich.

Reinigung und Pflege

Durch das Seilsystem ist eine Abnahme der Elemente zu Reinigungszwecken jederzeit gewährleistet. Die Paneele können beidseitig und an den Kanten mittels einer Polsterbürste (ohne rotierende Bürste!) abgesaugt werden. Bitte Wasser mit gleichzeitiger Reibung auf der Oberfläche unbedingt vermeiden.

Besonderheiten

Alle Elemente sind mit Stecknadeln pinnbar. Bitte keine Korkpins mit Widerhaken verwenden.