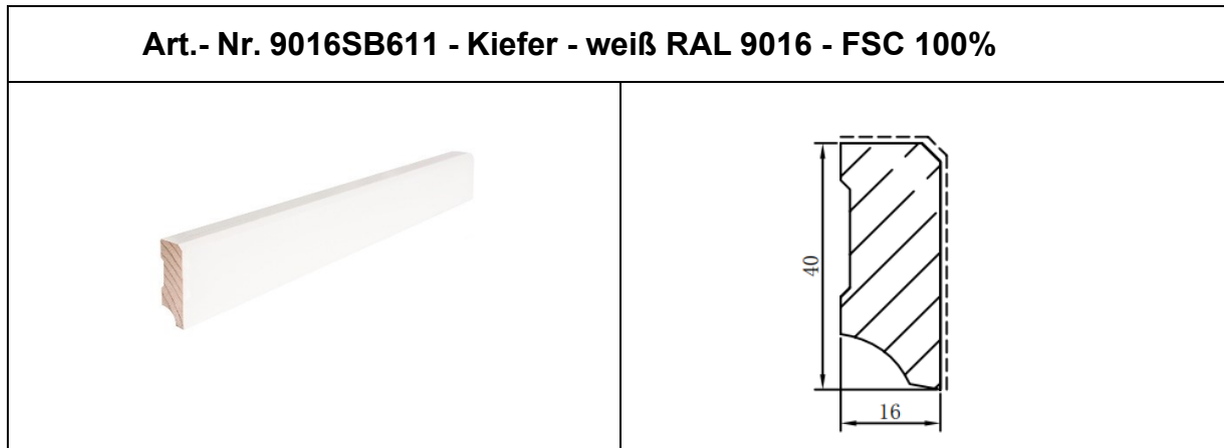


Technisches Merkblatt Sockelleiste



Trägermaterial	Weichholz
Holzfeuchte	11% ±2%
Toleranzen	Querschnitt ±1mm Länge ±5mm
Grundierung	360° Grundierung auf Kreidebasis
Oberfläche	Lackierung lösemittelfrei auf Wasserbasis weiß ähnlich RAL 9016 zusätzliche Schutzschicht zur besseren Beständigkeit gegen Oberflächenrisse
Längen	2.400 mm
Querschnitt	16 x 40 mm
Verpackung	10 Stück pro Karton
FSC	FSC 100% - Zertifikatsnummer: HFA-COC-100239
CPST	CPST geprüft gemäß Report C210430059012-1 vom 10.05.2021. Lack entspricht der EN 71-3:2019 und somit den höchsten Anforderungen bezgl. Emissionen. Enthält keine toxischen Stoffe gem. REACH Verordnung.

Wichtige Hinweise

Pflege:

- Trocken, vor Feuchte und Sonnenlicht geschützt lagern
- Vor Überhitzung schützen (Temp. über 50°C)
- Leisten nur leicht feucht reinigen. Nässe kann zu Verformung, Schrumpfen, Quellen der Leiste führen
Verwenden Sie keine aggressiven Reinigungsmittel (Scheuermilch, ammoniakhaltige Reiniger etc.)
- Oberfläche nicht mit lösemittelhaltigen Substanzen oder Klebebändern mit lösemittelhaltiger
Klebmasse in Verbindung bringen. *****Eine Probeklebung – lt. Angaben des Herstellers –
ist in jedem Fall vor Verwendung durchzuführen!*****

Verarbeitung:

- Leisten nur in trockenen Bausubstanzen einbauen, Baufeuchte kann zu Verformung und
Beschädigung der Leisten führen
- Klimatische Bedingungen sollen im Bereich des Normklimas (40 -60% rel. Luftfeuchtigkeit; 19 - 22°C
Lufttemperatur) liegen
- Leisten mit Qualitätsmängel dürfen nicht verarbeitet werden. Beanstandungen nach der Montage
können nicht anerkannt werden

*****Da die Anwendung dieser Produkte außerhalb unseres Einflussbereiches liegt, muss der Verwender die Eignung stets eigenverantwortlich überprüfen. Die Verwendung ungeeigneter Klebebänder kann Lackablösungen zur Folge haben.**

Schadensersatzforderungen können bei Nichtbeachtung der o.g. Hinweise nicht anerkannt werden!

Kleine Fehler an Leisten, die aus alltagsüblicher Entfernung (wie z.B. Stehhöhe bei Fußleisten) und unter normalen Lichtverhältnissen mit bloßem Auge nicht wahrnehmbar sind, stellen keinen Produktmangel dar.

Alle Toleranzen gelten im Lieferzustand. Abweichungen sind sofort bei Anlieferung der Ware zu dokumentieren und bekanntzugeben.

Die in diesem Merkblatt genannten Werte sind typische Werte oder Durchschnittsmesswerte. Alle Angaben beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen in der Praxis und werden mit bestem Wissen gegeben. Merkblätter können nicht lückenlos alle momentanen und zukünftigen Fälle beinhalten und entbinden nicht von der Rückfrage in Zweifelsfällen.