

# SOLID TAPE INDOOR

## Beschreibung/ Anwendung

**SOLID TAPE INDOOR** ist ein verarbeitungsfreundliches, wasser-/ luftdichtes und dehnfähiges Abdichtungs-Klebeband auf einem PE-Folienträger mit Armierungsgitter. Es vereint mit seinem Spezial - Reinacrylatkleber hohe Klebkraft und Flexibilität mit guter Alterungsbeständigkeit. SOLID TAPE INDOOR dient zum universellen, luftdichten Verkleben und Abdichten bei Überlappungen, Anschlüssen, Reparaturen und bei Durchdringungen von Dampfbremsfolien auch im Steildachbereich gemäß DIN 4108 Teil 7. Auch zur Verklebung auf Metallen, PP-Vliesen, Kunststoffen und Holzwerkstoffen geeignet, PU-Schaum verträglich, feuchte- und alterungsbeständig.



## Technische Daten

Eigenschaft	Prüfung	Wert
Material Träger:	-	Armierte, dehnbare PE-Folie, UV-stabilisiert
Farbe:	-	grün
Klebstoff:	-	Reinacrylatkleber-Dispersion mit Gittergelege
Abdeckmaterial:	-	Silikonpapier, braun
Dicke:	-	0,30 mm ohne Trennlage
Schälwiderstand:	DIN EN ISO 29862	>25 N/ 25 mm
Reißkraft:	DIN EN ISO 29863	500 g/ 626 mm <sup>2</sup>
Temperaturbereich:	-	-40°C bis + 80°C
Verarbeitungstemperatur:	-	+5°C bis +30°C
Alterungsbeständigkeit:	-	hoch
Feuchtebeständigkeit:	-	hoch
Weichmacherbeständigkeit:	-	hoch
Lagerung:	-	UV-geschützt, trocken, bei Raumtemperatur
Rollenlänge:	-	25 m
Breite:	-	60 mm/ 100 mm
VPE:	Ro./ Pal.	12
Art.-Nr.:	100000 6809 / 6810	



## Verarbeitung/ Lagerung

Die Untergründe müssen trocken, staub- und fettfrei sein. Den Schutzfilm abziehen und **SOLID TAPE INDOOR** auf dem Untergrund in die richtige spannungsfreie Position bringen und fest andrücken, zugkraftfrei aufkleben und andrücken, empfohlen wird vollflächiges, kräftiges Anreiben mittels Anpressrolle. Auf Vermeidung von dauerhaft aufliegender Zugkraftwirkung und Faltenbildung ist zu achten. Falten, die zu einer Undichtigkeit der Verklebung und Luftdurchlässigkeit führen können, nacharbeiten, vorsichtig aufschneiden und verkleben/ überkleben. Verarbeitungstemperatur > + 5°C. Es wird grundsätzlich empfohlen, dass die Haftung vor Anwendung auf den gewählten Untergründen geprüft wird. Bei Verarbeitung auf porösen/ instabilen Untergründen evtl. mit Primer vorbehandeln.

**SOLID TAPE INDOOR** kann in seiner Originalverpackung bei trockenen und kühlen Bedingungen (20°C und 50% rel. Luftfeuchte) mindestens ein Jahr gelagert werden.

Empfohlene Anwendung für:	Verklebung Überlappung/ Stoß	Befestigungen/ Reparaturen	Anschlüsse/ Durchdringungen
<b>Unterspann- Unterdeckbahnen</b>	X/X	/X	X/X
<b>Dampfbremsen- und Sperrn</b>	X/X	/X	X/X
<b>Folien</b>	X/X	/X	X/X
<b>Kunststoffprofile</b>	X/X	/X	X/X
<b>PP-Vliese</b>	X/X	/X	X/X
<b>PES-Vliese (evtl. mit Primer)</b>	X/X	/X	X/X
<b>Alu-Bahnen</b>	X/X	/X	X/X
<b>Holzwerkstoffplatten</b>	X/X	/	X/X

**Hinweis:**

Die Angaben zum Produkt/ Verarbeitung/ Regeln/ Normen werden ständig geprüft und können Toleranzen/ Änderungen unterliegen. Ein Anspruch auf Vollständigkeit ist nicht möglich, Gültigkeit hat immer die aktuelle Version der Angaben/ Unterlagen, auch ohne Ankündigung. Die Angaben/ Hinweise ergänzen eigenverantwortliches Verhalten und sind gegebenenfalls anzupassen. Rechtsansprüche sind nicht ableitbar, es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Weitere Informationen sind auch verfügbar auf <https://bwk-dachzubehoer.de> oder über [technik@bwk-dachzubehoer.de](mailto:technik@bwk-dachzubehoer.de)

BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen	<b>20251105</b>
---	-----------------

