




## balkoFLOOR 333® Ausgleichsprofil

### balkoFLOOR® 333 - Ausgleichsprofil

wird benötigt, wenn die Fläche nicht einer rechnerischer Standardbreite inkl. Anfangs- und Endprofile (2718 / 3051 / 3384 mm usw.) entspricht und das letzte Paneel in der Breite auf Format geschnitten werden muss.

1.		<ul style="list-style-type: none"><li>- gewünschte Deckbreite <b>balkoFLOOR 333®</b> anzeichnen und mit z. B. mittels Handkreissäge und Führungsschiene für geraden Schnitt zusägen</li></ul>
1.1		
2.		<ul style="list-style-type: none"><li>- entlang der innenliegenden Schnittkante von <b>balkoFLOOR 333®</b> z. B. mittels SikaBond® MaximumTack (oder gleichwertig) gleichmäßig auftragen</li></ul> <p><u>TIPP:</u> grauer Kleber verzeiht aufgrund der Farbe Kleberüberschuss</p>
3.		<ul style="list-style-type: none"><li>- nun das Ausgleichsprofil einfügen und zum Aushärten fixieren</li></ul> <p> <b>Hinweis:</b> die geriffelte Klebefläche des Ausgleichsprofils darf <u>nicht</u> geschmälert werden. Ein Aussparen des letzten Hohlkammersteiges kann nötig sein!</p>
4.		<ul style="list-style-type: none"><li>- nun kann mittels des konfektionierten letzten Paneels die Fertigstellung der Balkonfläche erfolgen</li></ul>
5.	<b>FERTIG!</b>	