



❄️	Wärmedurchgangskoeffizienten $U_f = 1,3$ bis zu $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$												
Schallschutz bis 47 dB	🔊												
⚡ 💧	Widerstandsfähigkeit gegen Windlast bis Klasse C5 / B5 Schlagregendichtheit bis 9A Luftdurchlässigkeit bis Klasse 4												
Einbruchhemmung bis RC2	<table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td></tr> <tr><td>4</td><td>5</td><td>6</td></tr> <tr><td>7</td><td>8</td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td>0</td><td></td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	8	9		0	
1	2	3											
4	5	6											
7	8	9											
	0												
CE	Unsere Systeme sind umfangreich geprüft, CE Kennzeichnung und Leistungserklärung (Bauprodukten Verordnung) sind in allen Ausführungen vorhanden!												

# SYSTEM 76 ANSCHLAGDICHTUNG

## HIGHLIGHTS & MEHRWERTE

- Anschlagdichtungssystem mit 76 mm Bautiefe, in modernem Design.
- Verschweißbare PCE oder EPDM Dichtungen in lichtgrau oder schwarz.
- Einfache und fachgerechte Montage durch umfangreiches Zusatz- und Nebenprofilprogramm.
- Einsatz von Gläsern oder Füllungen von 16 - 50 mm möglich.
- Alle Kunststoff-Profile werden im Frischmaterial ausschließlich mit bleifreien Stabilisatoren auf Calcium/Zink-Basis hergestellt.

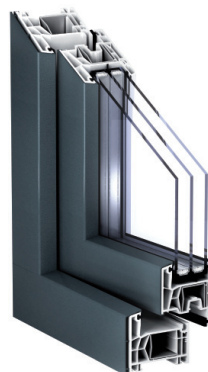
## DESIGN & OBERFLÄCHEN



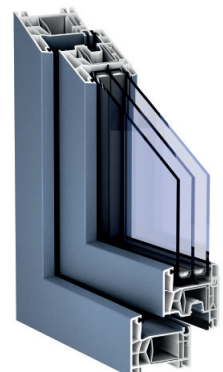
- ✓ Weiß flächenversetzt
- ✓ Weiß halb-flächenversetzt



- ✓ Foliert Holzstruktur geprägt
- ✓ Foliert Unifarbe glatt
- ✓ Foliert Unifarbe geprägt
- ✓ Foliert Metallic



- ✓ AluClip
- ✓ AluClip Pro



- ✓ proCoverTec einseitig
- ✓ proCoverTec FullCover