



Fensterbänke aus Aluminium

Produktionsstätte
Deutschland



Beschreibung:

Der Einsatz der SAREI Fensterbankprofile sorgt für die kontrollierte Wasserableitung vom Fenster und schützt die Unterkonstruktion vor eindringendem Wasser.

Der seitliche Abschluss erfolgt mit hochwertigen Seitenteilen aus PVC (Material LuranS) oder Aluminium. Um die Trommelgeräusche bei Regen zu reduzieren, empfiehlt sich auf der Unterseite der Fensterbank der Einsatz von Antidröhnstreifen. Für den wasserdichten Anschluss der Fensterbank an das Fenster sollte der Dichtgummi verwendet werden. Die Befestigung der Fensterbänke erfolgt mittels Fensterbankschrauben aus Edelstahl, welche mit farblich passenden Kappen abgedeckt werden können.

Optional kann das Schlagregendicht-Set von SAREI verwendet werden, um die seitlichen Abschlüsse der Fensterbank abzudichten.

Produktbild	Anwendungsbild	Verbindung

Technische Daten:

Material: Aluminium 1,5 mm, Polyesterlack Schichtdicke-Gutseite 25 µ

Farben:
 RAL 9016 weiss
 RAL 9006 weissaluminium (silber)
 RAL 8014 sepiabraun
 RAL 7016 anthrazit
 Andere Farben auf Anfrage!

Ausladungen:	50 mm	150 mm	225 mm	320 mm
	70 mm	165 mm	240 mm	340 mm
	90 mm	180 mm	260 mm	360 mm
	110 mm	195 mm	280 mm	380 mm
	130 mm	210 mm	300 mm	400 mm