

senosan® AM1800TopX White 11046

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
50494/1046	0 mm	0 mm	19,2 mm

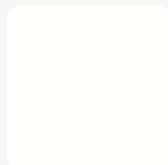
Eine neue Generation kratzfester Lack-Acryl-Folien in Hochglanz mit enormer Tiefenwirkung und überzeugenden Produkteigenschaften. senosan® AM1800TopX Hochglanz-Lack-Acryl-Fronten bieten mit ihrem unverwechselbaren Flächenstand und deren Tiefenwirkung einen Glanzeffekt wie kein anderes Material. Sie zeichnen sich durch enorme Kratzfestigkeit und chemische Beständigkeit sowie UV-Beständigkeit und Umweltfreundlichkeit aus.

Die neue Generation der kratzfesten Hochglanz-Lack-Acryl-Folien senosan® AM1800TopX überzeugt mit deutlich verbesserten Oberflächeneigenschaften: die Kratzfestigkeit bzw. Scheuerresistenz liegt deutlich höher als bei herkömmlichen Hochglanzoberflächen und die chemische Beständigkeit ist sogar labortauglich. Die senosan® Beschichtung widersteht aggressivsten Substanzen.

Eindeutige Produktvorteile von senosan® AM1800TopX sind:

- Enorme Kratzfestigkeit, scheuerresistent
- Kein Polieren nach Abzug der Schutzfolie
- Erhöhte UV-Beständigkeit
- Enorme chemische Beständigkeit

DEKOR



11046 White High gloss

Oberflächenstruktur Hochglanz-Lack-Acryl-Folie

EIGENSCHAFTEN



Kratzfestigkeit



Chemikalienbeständig

SPEZIFIKATION

Stärke	19.2 mm
Gewicht	4,282 kg

exkl. etwaigem Mindermengenzuschlag

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/mobelfront/senosanr-am1800topx-white-11046-p5614575>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.



Platte	
Schutzfolie	mit Schutzfolie
Trägerplatte	MDF
Fronten	
Belegung Kante	4-seitig
Kante Dekor	dekorgleich
Kantenmaterial	Laserkante
Kantenstärke	1 mm
Oberseite	Senosan AM1800TopX
Unterseite	Senosan AM1800TopX
Glanzgrad (60°)	GLE ca.90

exkl. etwaigem Mindermengenzuschlag

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/shop/platte/dekorative-platte/mobelfront/senosanr-am1800topx-white-11046~p5614575>

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in
unserem Online-Shop gelangen.

