

# FerroSoft Whiteboard ASLAN FF 550

## Magnethaftende Ferrofolie mit glänzender Whiteboardoberfläche

Diese selbstklebende Ferrofolie mit Whiteboard-Oberfläche verwandelt jeden glatten Untergrund in ein magnethaftendes Whiteboard. Durch ihre besondere Flexibilität ist sie gerollt zu transportieren und zu lagern. Sie lässt sich in alle erdenkliche Formen schneiden und leicht verkleben. Somit bietet Ihnen diese neue Folie eine praktische Zwei-in-Eins-Lösung, mit der Sie in nur einem Schritt eine hochwertige multifunktionale Kommunikationsfläche erstellen können.

## Materialaufbau

Folie:	Polyethylenbasierte Ferrofolie mit PP-Laminat (mit Spezial-Lackierung, weiß, glänzend)	
Foliendicke:	~ 550 µm	
Klebstoff:	Polyacrylatklebstoff	Klebstoffmenge: ~ 60 g/m <sup>2</sup>
Abdeckung:	beidseitig PE-beschichteter Silikonkarton, geprägt	Flächengewicht: ~ 130 g/m <sup>2</sup>

## Eigenschaften

Klebkraft (ASTMD-903):	sofort:	~ 11,5 N/25 mm
	nach 1 Woche:	~ 17,5 N/25 mm
Chemische Beständigkeit:	Bei einer Tauchprüfung über 24 Stunden ist eine verklebte Folie widerstandsfähig gegen die meisten petroleumhaltigen Öle, Fette, Lösemittel, milden Säuren und Laugen.	
Temperaturbereich:	während des Verklebens:	ab 15°C
	verklebt:	-30 °C bis +80 °C

**F. Huhn & Sohn**

Siebdruckbedarf  
Siebspanndienst  
Selbstklebefolien  
Schneideplotter  
Filteranlagen  
Digital-Drucksysteme  
GmbH

Ballindamm 3 20095 Hamburg  
Tel.: 040-300 87400 Fax: 040-300 87401  
www.huhn-sohn.de huhn.sohn@t-online.de

**ASLAN**®

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

# FerroSoft Whiteboard ASLAN FF 550

## Verarbeitung

<b>Verklebung:</b>	Die Folie ist trocken zu verkleben. Der Untergrund muss frei von Staub, Fett und Öl sein.
<b>Lagerfähigkeit:</b>	Vor der Verarbeitung ist die Folie mindestens 3 Jahre, gerechnet vom Datum der Herstellung, lagerfähig. Dieser Zeitraum gilt für eine sachgemäße Lagerung bei 15-25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 50-60 %. Zur Vermeidung von evtl. Druckstellen empfehlen wir eine stehende oder hängende Lagerung.
<b>Verarbeitungshinweise:</b>	Das Material sollte ausschließlich auf Kern (3") gerollt transportiert oder gelagert werden.

Stand: 03|2017

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten.  
Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck.

Unsere Produkte werden laufend qualitätsüberprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalische Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

**F. Huhn & Sohn**

Siebdruckbedarf  
Siebspanndienst  
Selbstklebefolien  
Schneideplotter  
Filteranlagen  
Digital-Drucksysteme  
GmbH

Ballindamm 3 20095 Hamburg  
Tel.: 040 - 300 87 400 Fax: 040 - 300 87 401  
www.huhn-sohn.de huhn.sohn@t-online.de

**ASLAN**®

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN