

## Die 330 µm dicke Sandstrahlfolie für besonders hohe Belastungsgrade auf Stein

### ASLAN S 64

Konzipiert für ausgesprochen hohe Belastungsgrade eignet sich diese selbstklebende Sandstrahlfolie zur Bearbeitung von Glas, Naturstein und Metall. Der wiederablösbare Kleber sichert ein einfaches und rückstandsfreies Entfernen nach erfolgter Sandstrahlarbeit.

<b>Anwendung</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sandstrahlarbeiten auf rauem und poliertem Stein</li> <li>• Sandstrahlarbeiten auf Glas</li> </ul>		
<b>Produktvorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für sehr hohe Strahltiefen und Belastungsgrade konzipiert</li> <li>• Reißfest</li> <li>• Garantiert konturenscharfes Arbeiten</li> <li>• Problemlos und rückstandsfrei ablösbar</li> <li>• Sehr gut geeignet für den Schneideplotter</li> </ul>		
<b>Folie</b>	PVC Folie	<b>Dicke</b>	330 µm
<b>Kleber</b>	Acrylatklebstoff	<b>Klebereigenschaften</b>	Wieder ablösbar
<b>Abdeckung</b>	Silikonkarton 140 g/m <sup>2</sup>	<b>Untergrund</b>	Stein, Glas, Metall
<b>Abmessungen</b>	25 m x 1,25 m		
<b>Empfohlene Tools</b>			
<b>Tapes</b>	ASLAN TMO, ASLAN TP 110, ASLAN TP 122		

## F. Huhn & Sohn

**Siebdruckbedarf**  
**Siebspanndienst**  
**Siebdruck-Farbe**  
**Selbstklebefolien**  
**Schneideplotter**  
**Digital-Drucksysteme**  
**Laser- u. Graviersysteme**

**GmbH**  
**Pröll-Farben**  
**Tampondruck-**  
**Farbe**

**Paul Gerhardt Ring 5; 21493 Schwarzenbek**  
**Tel.: 04151-833 243; Fax: 04151-833 244**  
**www.huhn-sohn.de huhn-sohn@t-online.de**