

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.

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