

Schuller Eh'klar GmbH
AUSTRIA
 Im Astenfeld 6
 A – 4490 St. Florian
 Tel.(0043) 07224/68 200
 Fax(0043) 07224/68 282
 E-Mail: office@schuller.eu
 www.schuller.eu



St. Florian, 27.07.2016

TARGA SUN CORE

(Artikelnummer: 45891, 45892, 45894)

Beschreibung:

Dieser Masker ist die ideale Kombination aus dem SUN CORE und einer qualitativ hochwertigen, elektrostatisch behandelten HDPE Folie. Durch die elektrostatische Behandlung haftet die Folie auf den meisten Untergründen. Die Anhaftung von Farbe auf der Folie ist sehr gut, so daß es zu keiner Ablösung und damit verbundener Verschmutzung des Untergrundes kommt. Das Klebeband ermöglicht die Einhaltung exakter Farblinien und Kanten, auch beim Aufbau mehrerer Farbschichten.

Produktdaten:

Trägermaterial	Beschichtetes japanisches Papier	
Kleber	Naturkautschukkleber	
Gesamtdicke	95 my	
Klebekraft auf Stahl	3,5 N/18mm	
Zugfestigkeit	55 N/18mm	
Bruchdehnung	5,6%	
Temperaturbeständigkeit	bis +150°C (30 min.)	
UV-beständigkeit	bis zu 4 Monate	
HDPE - Folie		
Gesamtdicke	7-10 my HDPE Folie	

Anwendung:

Das TARGA SUN CORE schützt vor Farbspritzern und Tropfen und jeglichen anderen Verschmutzungen. Durch die UV-Beständigkeit ist es für Aussen und Innen bestens geeignet. Es kann auf Glas, Metall, Vinyl, Holz, Beton, gestrichenen Wänden, verputzten Untergründen und Zierleisten verwendet werden. Bei Carbon und offenporigen Materialien (Stein, Holz) kann es zu Problemen kommen, darum ist vor den tatsächlichen Arbeiten unbedingt eine relevante Probeklebung durchzuführen

Lagerung:

Lagerung bei Raumtemperatur (15-25°C / 50% relative Luftfeuchtigkeit). Fernhalten von direkter Sonneneinstrahlung und sonstigen Wärmequellen. Bei Einhaltung der Lagerungsbedingungen kann das Band 12 Monate gelagert werden.