

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, 04.11.2013

UV-PAINT-MASKER

(Articlenumbers: 45880, 45881, 45882, 45884, 45885, 45887)

Beschreibung:

Ein hochwertiger Gewebeträger aus Polyester und Baumwolle beschichtet mit einem speziellen Kleber, der exzellente Klebereigenschaften mit hohem Tack auch bei niedrigen Temperaturen aufweist. Gute Klebekraft auf glatten und rauen Oberflächen. Weitere herausstechende Eigenschaften ist das gute Abrollverhalten und der starke, dehnungsarme Träger.

Produktdaten:

Trägermaterial	beschichtetes Gewebe	
Kleber	UV-stabilisierter Naturkautschuk	
Gesamtdicke	70 Maschenweite (ca. 300my)	
Klebekraft auf Stahl	8,8 N/25mm	
Zugfestigkeit	118 N/25mm	
Bruchdehnung	11%	
Temperaturbeständigkeit	bis +85°C (180min.)	
UV-beständigkeit	Innenbereich bis max. 4 Wochen	
	Aussenbereich bis max. 2 Wochen	
HDPE - Folie		
Gesamtdicke	8 my HDPE Folie, transparent	
Behandlung	statisch aufgeladen	

Anwendung:

Der UV-PAINT-MASKER schützt vor Farbspritzern und Tropfen und jeglichen anderen Verschmutzungen. Durch die UV-Beständigkeit ist es für Aussen- und Innen bei Maler und Putzerarbeiten bestens geeignet. Bei 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.