

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, 24.10.2013

PVC-Bauklebeband (quergerillt)

(Artikelnummer: 45446, 45449, 45456, 45457, 45459)

Beschreibung:

Quergerilltes PVC-Bauklebeband aus einer widerstandsfähigen und anschmiegsamen Weich-PVC Folie. Durch die quergerillte Oberfläche ist ein leichtes Abreißen mit der Hand möglich. Dieses Klebeband dient zum Schutz von glatten Oberflächen bei Putzer-, Gips- und Malerarbeiten und ist witterungsbeständig.

Produktdaten:

Trägermaterial	Weich-PVC	
Kleber	Kautschuk	
Trägerdicke	0,12 mm	
Gesamtdicke	0,155 mm (+/- 10%)	ASTM D-1000
Klebekraft auf Stahl	2,9 N/25mm	ASTM D-1000
Zugfestigkeit	29,5 N/25mm	ASTM D-1000
Bruchdehnung	90%	ASTM D-1000
Temperaturbeständigkeit	bis +60°C	
UV-beständigkeit	bis zu 14 Tage	

Anwendung:

Die abzulebende Oberfläche muss fett-, staubfrei und trocken sein. Das Band kann im Innen- und Außenbereich verwendet werden. Es wird hauptsächlich für Holz (lackiert, grundiert), Aluminium und Glas verwendet.

Bei weichen und porösen Untergründen (Weichholz, Putz, Anstrich), verwitterten PVC Untergründen und bei weichmacherhaltigen Oberflächen ist erhöhte Vorsicht geboten. Darum ist vor den tatsächlichen Arbeiten unbedingt eine relevante Probeklebung durchzuführen. Der Weichmacher des PVC kann wasserhaltige Lacke und Lasuren beschädigen.

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.