

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

Schuller
Eh'klar

24.10.2013

PVC – Gradbeni lepilni trak (prečno žlebljen)

(Šifre artiklov: 45446, 45449, 45456, 45457, 45459)

Opis:

Prečno žlebljen PVC – Gradbeni lepilni trak iz trpežne, a mehke in voljne PVC folije. Zaradi prečno žlebljene površine, se z rokami lahko odstranjuje. Namenjen je zaščititi gladkih površin pri zidarskih, mavčnih, fasaderskih in slikopleskarskih delih, ter obstojen na vremenske vplive.

Podatki o izdelku:

Nosilni material	Mehki PVC	
Lepilo	Kaučuk	
Debelina nosilnega materiala	0,12 mm	
Skupna debelina	0,155 mm (+/- 10%)	ASTM D-1000
Lepilna moč na jeklo	2,9 N/25mm	ASTM D-1000
Natezna trdnost	29,5 N/25mm	ASTM D-1000
Raztezna trdnost	90%	ASTM D-1000
Temperaturna obstojnost	Do +60°C	
UV obstojnost	Do 14 dni	

Uporaba:

Površina, na katero lepimo, mora biti razmaščena, suha in brez prahu. Trak je uporaben za notranje in zunanje površine. Pretežno se uporablja za lakiran les, aluminij in steklo. Pri mehkih in poroznih podlagah (mehki les, ometi, barve), preperelih PVC podlagah in podobno, je potrebno biti pazljiv. Pri tovrstnih opravilih je potrebno nujno opraviti testno lepljenje. Zmehčani PVC lahko poškoduje vodne lake in lazure.

Skladiščenje:

Skladiščenje pri temperaturi prostora od 15 do 25°C in 50% relativni vlažnosti zraka. Preprečiti direktno izpostavljenost sončnim žarkom in ostalim virom toplote. Ob spoštovanju navodil lahko trak skladiščimo 12 mesecev.