**TAŚMA 2-STR. KLEJĄCA FLEKSOGRAFICZNA**

Opis produktu Taśma dwustronnie klejąca o grubości 300 mikronów, na nośniku z przezroczystej

folii PP powleczonej klejem kauczukowym.Taśma zabezpieczona jest foliową,

karbowaną przekładką w kolorze zielonym.

Zastosowanie Montaż płyt fotopolimerowych do stalowych wałków, sleev'ów i folii montażowej.

Polecana wszędzie tam, gdzie wymagana jest taśma 300 mikronowa w celu

uzyskania właściwej grubości wraz z matrycą. Produkt nie pozostawia śladów kleju

po demontażu.

**Dane techniczne**

Rodzaj nośnika Polipropylen

Kolor nośnika transparent

Rodzaj przekładki Folia PP krepowana

Kolor przekładki zielony

Grubość przekładki [mm] 0,080

Grubość całkowita [mm] 0,300

Typ kleju (strona wewn.) Kauczuk naturalny

Odporność temp. +60°C

Adhezja przy odrywaniu pod

kątem 180°

13 N/25mm ; FINAT TM1 po 20 min.

Adhezja przy odrywaniu pod

kątem 90°

11 N/25mm ; FINAT TM2 po 20 min.

Adhezja przy ścinaniu

dynamiczna

180 N/625mm2