

# KARTA TECHNICZNA

A0919/P0617



<b>Symbol</b>	<b>PG</b>
Produkt	pianoguma jednostronnie klejąca
Nośnik	pianka EVA, zamkniętokomórkowa, sieciowana chemicznie
Klej	akrylan zmodyfikowany 50 g/m <sup>2</sup>
Grubość	2, 3, 5, 8, 10 mm
Gęstość	110 - 115 kg/m <sup>3</sup>
Twardość typ C wg Shore	20 - 25
Wydłużenie przy zerwaniu	140 %
Wytrzymałość na rozrywanie	93 kPa
Odształcenie trwałe 22 h, 50 %, 23°C	20 %

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odtłuszczonej.

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów oferowanych przez naszą firmę, oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.



**ASTAT Sp. z o.o.**, ul. Dąbrowskiego 441, 60-451 Poznań,  
tel. 61 435 95 08, [tasmykleje@astat.pl](mailto:tasmykleje@astat.pl), [www.astat.pl](http://www.astat.pl)