

Temat:	Definicja taśmy klejącej
Propozycje:	PROPOZYCJA Nr 1/LABWG260417 - Definicja taśmy klejącej WG Laboratoria zaproponowała, aby była używana lepsza taśma klejąca wykorzystywana przez zakłady i inspektorów do oceny przyczepności.
Rezolucja QUALICOAT:	<u>Rezolucja Nr 14/TC 23.05.17</u> TC poprosiła WG Wymagań Technicznych o przygotowanie projektu arkusza aktualizacji w celu wyjaśnienia definicji taśmy samoprzylepnej, zgodnie z propozycją WG Laboratoria.
Data ratyfikacji:	22–23 listopada 2017
Data wprowadzenia:	1 stycznia 2018
Poprawki do Wymagań Technicznych:	Nowe zdanie w sekcji 2.4.1
2.4.1 Przyczepność na sucho Należy zastosować taśmę klejącą o wytrzymałości adhezyjnej między 6 N na 25 mm szerokości i 10 N na 25 mm szerokości. Taśma ma mieć szerokość co najmniej 25 mm. Odległość między nacięciami musi wynosić 1 mm dla powłok organicznych o grubości do 60 µm, 2 mm dla grubości od 60 µm do 120 µm i 3 mm dla grubszych powłok. WYMAGANIA: Wynik powinien wynieść 0.	

Skróty:

TC – komisja techniczna

EC – zarząd

WG – grupa robocza