

Symbol	GTH		
Produkt	taśma dwustronnie klejąca z siatką		
Nośnik	siatka poliestrowa 0,2 mm, 4 g/m <sup>2</sup> osnowa: 33/10 cm wątek: 10/10 cm		
Klej	kauczuk syntetyczny hot-melt 120 g/m <sup>2</sup>		
Przykrycie	biały papier silikonowany 82 g/m <sup>2</sup>		
Grubość całkowita (nośnik i klej)	0,32 mm		
Odporność temperaturowa	-20 °C do +70 °C (krótkotrwale do +90 °C)		
SAFT (0,5°C/min, 0,5kg/25mm <sup>2</sup> )	<u>strona otwarta:</u> 74 °C	<u>strona zamknięta:</u> 72 °C	
Adhezja przy odrywaniu (AFERA 4001)	<u>strona otwarta:</u> 41 N/25 mm 40 N/25 mm	<u>strona zamknięta:</u> 40 N/25 mm 39 N/25 mm	po 10 min po 24 h
Kohezja (AFERA 4012)	<u>strona otwarta:</u> 20 N/25 mm <sup>2</sup> 5 N/25 mm <sup>2</sup>	<u>strona zamknięta:</u> 20 N/25 mm <sup>2</sup> 5 N/25 mm <sup>2</sup>	w 23 °C w 40 °C
Szybka przylepność (FINAT TM 9)	<u>strona otwarta:</u> 22 N/25 mm	<u>strona zamknięta:</u> 28 N/25 mm	
Wydłużenie przy zerwaniu	16-24 %		
Standardowa długość*	50 m		
Standardowe szerokości*	6, 9, 12, 19, 25, 30 mm		

\* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

Data modyfikacji: 06-11-2015

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej i wilgotności względnej 50%. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odfuszczonej. Okres trwałości - 2 lata.

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.