


**STRONG HOT CLEAR TAPE**
**SHC**

**INFORMACJE OGÓLNE**

**STRONG HOT CLEAR TAPE** to najnowszej generacji dwustronna taśma klejąca. Została stworzona specjalnie z myślą o profesjonalnym przemysłowym zastosowaniu. **STRONG HOT CLEAR** charakteryzuje się wysoką przyczepnością do szerokiej gamy tworzyw sztucznych oraz metali. Poliesterowy nośnik tworzy stabilną i bardzo mocną taśmę, która praktycznie nie rozciąga się i nie kurczy.

**DANE TECHNICZNE**

Klej: modyfikowana żywica akrylowa  
 Nośnik: poliester  
 Warstwa ochronna: czerwony polipropylen  
 Barwa: bezbarwny  
 Odporność na temperaturę: > 175°C  
 Odporność na UV: dobra  
 Grubość bez taśmy ochronnej: 220 mikronów  
 Odporność na rozrywanie: 4kg/cm<sup>2</sup>  
 Odporność na ścinanie: 4kg/cm<sup>2</sup>  
 Całkowitą siłę klejenia osiąga się po 24 godzinach

**ZASTOSOWANIE**

Mocowanie różnych części w przemyśle meblarskim. Mocowanie napisów na reklamach. Mocowanie tabliczek informacyjnych i znamionowych, ram, szyldów itp. Przemysłowe klejenie kanałów powietrznych i ich połączeń. Mocowanie szprosów i innych elementów ozdobnych do okien i drzwi przeszklonych. Łączenie cienkich blach ze sobą lub do kształtowników. Mocowanie listew aluminiowych na szklanych drzwiach/oknach itp.

**KLASYFIKACJA**

Kod artykułu	Nazwa	Opakowanie	Rodzaj
SHC12	STRONG HOT CLEAR TAPE12	Rolka 50m/12mm	Taśmy
SHC19	STRONG HOT CLEAR TAPE19	Rolka 50m/19mm	Taśmy

**UWAGA**

Wszystkie informacje, łącznie z ilustracjami są wiarygodne. Jednakże użytkownicy powinni sami ocenić przydatność każdego produktu do właściwych zastosowań. TTP Polska Sp. z o.o. nie gwarantuje dokładności pełnej informacji i zrzeka się odpowiedzialności odnośnie użytkowania produktów. Zobowiązania TTP Polska Sp. z o.o. ograniczają się jedynie do standardowych warunków sprzedaży produktu i w żadnym wypadku TTP Polska Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za przypadkowe i pośrednie szkody powstałe na skutek sprzedaży, używania i niewłaściwego stosowania produktu.

TTP POLSKA - wyłączny dystrybutor Top Technical Products AG.

[www.tppolska.pl](http://www.tppolska.pl)

