

# 7263

## Multi Purpose (MP)



### Informații Produs

800 μm double-sided acrylic foam tape

### Descriere produs

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7263 MP is a black double-sided acrylic foam tape.

### Caracteristici

- It is able to compensate for thermal elongations of bonded parts.
- The visco-elastic acrylic foam core of tesa® ACX<sup>plus</sup> 7263 MP optimally absorbs static loads.

### Aplicații

- The tesa® ACX<sup>plus</sup> MP product family is suitable for a wide range of multi-purpose bonding applications.
- To ensure the highest performance possible, our aim is to fully understand the application (including the substrates involved) in order to provide the right product recommendation.
- tesa® ACX<sup>plus</sup> 726x MP series is especially suitable for bonding applications such as emblem, decorative part or signage mounting.

### Informații tehnice (valori medii)

Valorile din această secțiune pot fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute.

### Compoziție produs

- |                    |                |                  |        |
|--------------------|----------------|------------------|--------|
| • Material suport  | acrilic spuma  | • Grosime totală | 800 μm |
| • Tipul adezivului | acrilic vâscos | • Culoare        | negru  |

### Proprietăți / Valori de performanță

- |   |        |  |       |
|---|--------|--|-------|
| • Rezistența la temperatură durată scurtă | 170 °C | • Rezistența la temperatură pe termen lung | 70 °C |
|---|--------|--|-------|

### Aderența la valori

- |                                      |         |                                  |         |
|--------------------------------------|---------|----------------------------------|---------|
| • Aderența la aluminiu (după 3 zile) | 32 N/cm | • Aderența la oțel (după 3 zile) | 30 N/cm |
|--------------------------------------|---------|----------------------------------|---------|

### Informații suplimentare

Please note that we recommend using tesa® Adhesion Promoter as a surface pre-treatment. It leads to a significant improvement in adhesion levels, avoids moisture infiltration, and promotes long-term resistance against harsh environmental factors. Which tesa® Adhesion Promoter should be used depends on the substrates and the application. We will be glad to advise you in order to find the right solution.



# 7263

## Multi Purpose (MP)

### Informații Produs

### Informații suplimentare

The product is only recommended for indoor usage. For permanent outdoor applications with load-bearing requirements, our first recommendation is tesa® ACX<sup>plus</sup> 707x.

Liner versions:

- PV42: White paper liner - branded

### Limitarea răspunderii

Produsele tesa® își dovedesc zi de zi calitatea impresionantă, în împrejurări pretențioase și sunt supuse regulat la controale severe. Oferim toate informațiile și recomandările tehnice, mai sus menționate, pe baza experienței practice conform celor mai bune cunoștințe de care dispunem. Datele tehnice vor fi considerate ca valori medii și nu pot fi folosite ca valori absolute. De aceea tesa SE nu poate oferi garanție, nici expresă, nici mutuală – dar nereducându-se la acestea – oferă de la sine înțeles garanția de desfacere în comerț sau de compatibilitate pentru un anumit scop. Utilizatorul răspunde pentru stabilirea faptului, dacă produsul tesa® corespunde unui țel dat, respectiv dacă se poate utiliza în cazul metodei de aplicare al utilizatorului. Dacă aveți orice dubiu, personalul nostru de asistență tehnică vă stă la dispoziție cu consultanță.



Pentru ultimele informații despre acest produs, va rog să vizitați <http://l.tesa.com/?ip=07263>