

# 7065

## Produktové Informace



ACX<sup>plus</sup> Vysoká lepivost 1200µm

### Produktbeskrivning

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7065 je černá pěnová akrylátová páska. Obsahuje akrylátový lepicí systém primárně charakteristický vysokou lepivostí, uvolnění pnutí mezi dvěma materiály a odolností vůči teplotám a povětrnostním vlivům.

Jedinečná receptura umožňuje kombinaci vysoké lepivosti s velmi dobrou odolností proti působení změkčovadel, zejména je vhodná k lepení "těžko lepitelných" materiálů jako jsou lakované povrchy v práškových lakovnách nebo plastové materiály. Dokonce lepení různých kovových materiálů vykazuje vysokou spolehlivost.

Visko-elastické akrylátové jádro pásy vyrovnává různé teplotní roztažnosti lepených materiálů. Výrobek poskytuje vysokou okamžitou lepivost vysokou pevnost v odlupu.

### Charakteristika

\*High adhesion levels on hard to bond substrate

\*Resistance to plasticizer migration

### Aplikace

Lepení těžko lepitelných materiálů.

- Ochranné nárazové lišty
- Lakované desky a panely
- Letecké součásti

### Technické informace (referenční hodnoty)

Testy se provádějí podle standardních testovacích metod. Níže uvedené hodnoty jsou referenční a nejsou určeny pro účely specifikace.

### Konstrukce produktu

- |                   |                           |                    |         |
|-------------------|---------------------------|--------------------|---------|
| • Materiál nosiče | napěněný akrylát          | • Celková tloušťka | 1200 µm |
| • Druh lepidla    | okamžitě přilnavý akrylát | • Barva            | černá   |

### Přilnavost k hodnotám

- Přilnavost na ocel (po 3 dnech) 48 N/cm

### Další informace

PV 22 = Bílý PE papírový krycí papír s potiskem "tesa® ACX<sup>plus</sup>"

PV 24 = Modrý plastový krycí papír.

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07065>



# 7065

## Produktové Informace

### Další informace

Hodnoty lepivosti na PMMA, skle a hliníku nejsou součástí specifikace výrobku.

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7065 je uznávaná podle normy UL Standard 746C. UL složka QOQW2.E309290

### Vyloučení odpovědnosti

Výrobky tesa® potvrzují svou prvotřídní kvalitu každým den v náročných podmínkách a jsou pravidelně podrobovány přísným kontrolám. Veškeré technické informace a data o výrobcích výše uvedených, jsou poskytovány dle našeho nejlepšího vědomí na základě našich praktických zkušeností. Veškeré tyto informace musí být považovány jako průměrné hodnoty, které nemusí odpovídat konkrétní specifikaci. Proto nemůže tesa SE poskytnout žádné záruky, ať již výslovné či předpokládané. Uživatel je tak odpovědný za určení, zda je tesa® výrobek vhodný pro každý konkrétní účel nebo pro metodu aplikace uživatelem. Pokud budete mít jakékoli pochybnosti, kontaktujte, prosím, náš technický personál, který Vám rád poradí.



Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07065>