

# produktové informace

## tesa® ACX<sup>plus</sup> 7063

ACX<sup>plus</sup> Vysoká lepidlost 800µm

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7063 je černá pěnová akrylátová páska. Obsahuje akrylátový lepicí systém primárně charakteristický vysokou lepidlostí, uvolněním pnutí mezi dvěma materiály a odolností vůči teplotám a povětrnostním vlivům.

Jedinečná receptura umožňuje kombinaci vysoké lepidlosti s velmi dobrou odolností proti působení změkčovadel, zejména je vhodná k lepení "těžko lepidelných" 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 lepidlost vysokou pevnost v odlupu.

## Použití

Lepení těžko lepidelných materiálů.

- Ochranné nárazové lišty
- Lakované desky a panely

## Technické údaje

▪ Materiál nosiče	napěněný akrylát	▪ Druh lepidla	okamžitě přilnavý
▪ Barva	deep black	▪ Protážení do přetržení	akrylát
▪ Celková tloušťka	800 µm		600 %

## Přilnavost na

▪ ocel (po 3 dnech)	30.0 N/cm	▪ sklo (po 3 dnech)	32.0 N/cm
▪ hliník (po 3 dnech)	32.0 N/cm	▪ PMMA (po 3 dnech)	27.0 N/cm

## Vlastnosti

▪ Teplotní odolnost (krátkodobá)	170 °C	▪ Odolnost proti chemikáliím	●●●●
▪ Teplotní odolnost (dlouhodobá)	70 °C	▪ Odolnost proti změkčovadlům	●●●●
▪ Okamžitá lepidlost	●●●●	▪ Statická pevnost ve stříhu při 23°C	●●●●
▪ Odolnost proti stárnutí (UV)	●●●●	▪ Statická pevnost ve stříhu při 70°C	●●
▪ Odolná proti vlhkosti	●●●●	▪ T-block - vertikální uchycení "T" (pro účely testu)	●●●

Hodnocení v rámci podobného sortimentu tesa: ●●●● velmi dobré ●●● dobré ●● střední ● nízké

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07063>

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.

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7063

ACX<sup>plus</sup> Vysoká lepivost 800µm

## Další informace

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

PV 24 = Modrý plastový krycí papír.

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

tesa® ACX<sup>plus</sup> 7063 je uznávaná podle normy UL Standard 746C. UL složka QOQW2.E309290

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07063>

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.