

produktové informace

tesa® ACX^{plus} 7054

ACX^{plus} Vysoce transparentní, 500 µm

tesa® ACX^{plus} 7054 je průhledná akrylátová páska. Základem je vysoce výkonný lepicí akrylátový systém, který vytváří vysokou pevnost spoje, ideální rozložení tlaku a je odolný proti vysokým teplotám a povětrnostním vlivům.

Vysoce průhledná páska pro konstrukční lepení průhledných součástí a materiálů - například skla, průhledného plastu či při požadavku neviditelnosti spojů.

Pevné akrylátové jádro kompenzuje také různou teplotní roztažnost různých spojovaných materiálů.

Použití

Lepení průhledných a průsvitných materiálů v následujících odvětvích:

- Výroba reklamních poutačů (Neon Sign)
- Montáž, dekorace a lepení skleněných panelů a desek
- Montáž a výroba průhledných příček a skleněných prvků

Technické údaje

• Materiál nosiče	pevný akrylát	• Druh lepidla	čistý akrylát
• Barva	průhledná	• Protážení do přetržení	1000 %
• Celková tloušťka	500 µm		

Přilnavost na

• ocel (počáteční)	11.0 N/cm	• ocel (po 3 dnech)	19.0 N/cm
• hliník (počáteční) vnitřní	9.0 N/cm	• hliník (po 3 dnech)	19.0 N/cm
• sklo (počáteční)	11.0 N/cm	• sklo (po 3 dnech)	17.0 N/cm
• PMMA (počáteční)	9.0 N/cm	• PMMA (po 3 dnech)	12.0 N/cm

Vlastnosti

• Teplotní odolnost (krátkodobá)	200 °C	• Odolnost proti chemikáliím	●●●●
• Teplotní odolnost (dlouhodobá)	100 °C	• Odolnost proti změkčovadlům	●●
• Okamžitá lepidivost	●●●	• 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=07054>

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^{plus} 7054

ACX^{plus} Vysoce transparentní, 500 µm

Další informace

PV 22 = bílý PE liner s logem tesa® ACX^{plus}

PV 24 = modrý fóliový liner

Hodnoty přilnavosti na sklo nejsou součástí specifikace produktu

Aktuální informace o tomto produktu naleznete na <http://l.tesa.com/?ip=07054>

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.