

TECHNICKÝ LIST

Lepicí páska – akrylová

Popis:

- Vysoce kvalitní lepicí pásky
- Vysoká trvanlivost
- Transparentní, hnědá, barevná
- Kvalitní akrylové lepidlo
- Doporučená pracovní teplota +10° C
- Doporučená skladovací teplota +17° C

Vlastnosti:

Popis	Hodnota	Jednotka
Materiál	BOPP	x
Síla (tloušťka)	39 (+/-2)	μm
Vrstva fólie	23 (+/-1)	μm
Vrstva lepidla	16 (+/-1)	μm
Lepivost 1 kg kov	> 8	HS
180 Síla při odlepování (N/25mm)	5,0	N
Síla v tahu (N/25mm)	>65	N
Natažení před přetržením	< 170	%

Záruka lepivosti – max. 1 rok

Lepicí páska splňuje následující normy pro splnění požadavků zákona č. 477/2001 Sb. o obalech

- | | |
|--|-----|
| 1. Prevence snižování zdrojů ČSN EN 13428, ČSN EN 13427 | ANO |
| 2. Opakované použití ČSN EN 13429 | NE |
| 3. Recyklace materiálu ČSN EN 13430 | ANO |
| 4. Energetické zhodnocení ČSN EN 13431 | ANO |
| 5. Využití kompostováním a biodegradací ČSN EN 13432, ČSN EN 13695-2 | NE |
| 6. Nebezpečné látky ČSN EN 13428, ČSN CR 13695-2 | ANO |
| 7. Těžké kovy ČSN CR 13695-1 | ANO |

Lepicí páska je vyrobena z polypropylenu, který je šetrný k životnímu prostředí a je 100% recyklovatelný.

Ekobal s.r.o. má k dispozici veškerou technickou dokumentaci vztahující se k prohlášení o souladu a je schopna ji předložit příslušnému kontrolnímu orgánu.

Červenec 22