



PREDNOSTNE TOČKE:

Prvi trak s certifikatom za požarno varnost

- Enostranski butilni trak
- Klasificiran v požarni razred B, da lahko ugotovi minimalnim standardom vgradnje
- Posebej namenjen lepljenju in tesnjenju USB Fire Zero in USB Vita
- Butil nudi lepljivo tesnjenje na vse podlage in je brez topil

new product

Lastnosti:



Tehnični podatki

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|-------------------------------------|
| Lepilo | | butil |
| Nosilna podlaga | | Alu / PET |
| Odstranljiv sloj - liner | | DA |
| Prisotnost topil | ISO 16000-6 | 30 µg/m³ (TVOC-test) |
| Debelina | | 0,6 mm |
| Vrednost Sd | UNI EN 1931 | 1632 m |
| Natezna trdnost MD/CD** | EN 12311-1 | 185 / 200 N/50mm |
| Podaljšanje do pretrga MD/CD** | EN 12311-1 | 10 / 20 % |
| Probe tack | ASTM D 2979 | 7.0 N |
| 180° Peel Adhesion | ASTM D 1000 | 27 N/cm |
| Suha snov | | 100 % |
| Koef. upora difuzije vodne pare µ | EN 1931 | 2720000 |
| Temperatura vgradnje | | +0°C / +40°C |
| Temperaturna obstojnost | | -30°C / +90°C |
| Požarni razred | EN ISO 11925-2 EN 13501-1 | B-s1, d0 |
| Stabilnost na UV-žarke | | visoka* |
| Mesto skladiščenja | | suho, zaščiteno pred UV-žarki ~20°C |
| Čas skladiščenja | | max. 12 mesecev |

*v srednjeevropskih klimatskih pogojih

**MD = po dolžini CD = po širini

Riwega srl ne nosi odgovornosti za nepravilno rabo njenih proizvodov



Sestava:

Sloj iz poliestra ①

Sloj aluminija ②

Butilno lepilo ③

Odstranljiv sloj - silikonski liner ④

Artikel in dimenzije

| Variante | Artikel | Mere (mmxm) | Paket (kos) | Paleta (pak) |
|-------------|----------|-------------|-------------|--------------|
| Coll Fire B | 02044060 | 60x10 | 10 | 50 |