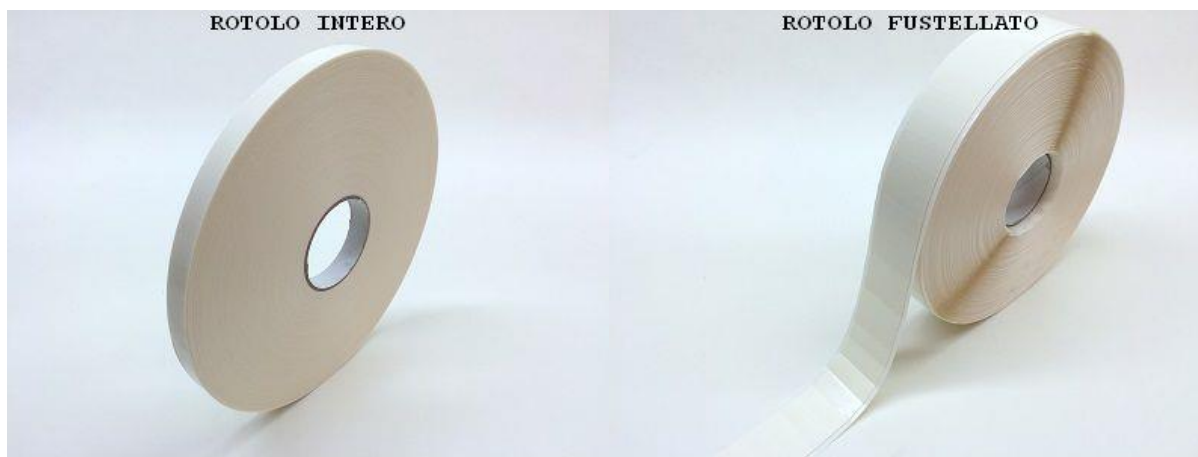


SCHEMA TECNICA

BIADESIVO 8919



Prodotto particolarmente indicato per adesivizzare specchi, vetri, pannelli, targhe, materie plastiche, profili, ecc.

Ha una buona resistenza ai solventi, agli oli, ai raggi UV ed all'invecchiamento.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Adesivo	Acrilico solvente
Spessore	0,8 mm.
Supporto	schiuma in PE bianca
Liner	carta bi-siliconata bianca 110 gr/m ²
Densità	100 kg./m ³
Adesività su acciaio (PSTCI)	18 +/- 2 N/10 mm.
Resistenza alla temperatura	- 30° + 100° C

Le caratteristiche sopra indicate sono basate su risultati ottenuti da prove e calcoli rigorosi. Tuttavia benchè perfettamente attendibili, non sono garantite e l'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto consultandoci se ci fossero dubbi su particolari applicazioni. Il prodotto deve essere conservato in ambiente asciutto e ben ventilato ad una temperatura di circa 20° C e deve essere protetto da esposizione continua alla luce solare. Il prodotto deve essere inoltre applicato su superfici ben asciutte e perfettamente pulite.