

Scheda Tecnica

GEKO HI LOW

SUPPORTO	Poliestere trasparente
ADESIVO	Differenziato acrilico permanente lato aperto, acrilico removibile lato protetto
LINER	Carta bianca bisiliconata glassine

Nastro biadesivo in poliestere con adesività differenziata: permanente lato aperto, removibile lato protetto

Applicazioni

Adesivizzazioni di carta e cartoncino, materiali espansi per imballaggi (polietilene, poliuretano, gomma, ecc.) quando è richiesta una buona removibilità sul lato protetto dalla carta bisiliconata

Spessore Supporto + adesivo	AFERA 5006	Micron μ	75
Spessore Liner	AFERA 5006	Micron μ	70
Adesività (Peel)	AFERA 5001	N/25 mm	6 lato protetto 32 lato aperto
Static Shear	AFERA 5012	H	14 lato protetto 11 lato aperto
Allungamento	PSTC 31	%	60
Resistenza a Temperatura		$^{\circ}\text{C}$	- 40 + 70

□ L'adesivo non contiene metalli pesanti, formaldeide e ammine aromatiche.

□ Catalogato come rifiuto industriale non pericoloso

NOTE

Pulire le superfici da adesivizzare dalla polvere, da grassi e applicare il nastro sulla superficie asciutta.

I nastri autoadesivi sono soggetti a modifiche nel tempo che comportano variazioni fisiche e prestazionali. Raccomandiamo di mantenere i rotoli negli imballi originali.

Se conservati in ambienti ventilati, a temperatura tra 15 e 25 gradi centigradi, con un'umidità relativa non superiore al 65%, lontano da fonti di luce e di calore diretta, i prodotti mantengono le caratteristiche per almeno 12 mesi.

I valori di questa scheda tecnica sono basati su prove eseguite rigorosamente e in buona fede. Tuttavia non possono rappresentare una garanzia a causa della complessità e della varietà delle applicazioni. L'utente finale deve sempre accertarsi dell'idoneità del prodotto. In caso di dubbi non esitate a contattarci.