



Art. 201

NASTRI ADESIVI

SCHEDA TECNICA

SUPPORTO	N.A.
ADESIVO	Acrilico modificato
LINER	Carta bi siliconata da 90 g/mq .

DESCRIZIONE

Biadesivo transfer rinforzato con fibra, adesivo acrilico ad alte prestazioni con buona resistenza all' invecchiamento, formulazione acid free.
 Studiato per il montaggio delle stampe fotografiche.
 Disponibile in rotoli da 4 a 1.500 mm. Disponibile anche in rotoli reverse da 6,9,12 e 19 mm per applicazioni con l' apposito dispenser.

	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI STANDARD
Spessore Supporto + adesivo	AFERA 5006	Micron μ	50
Spessore Liner	AFERA 5006	Micron μ	80
Adesività (Peel)	AFERA 5001	N/25 mm	12
Static Shear	AFERA 5012	H	> 200
Temperatura di esercizio		$^{\circ}$ C	- 20 + 150
pH Adesivo		Unità Ph	5,84

INFORMAZIONI DI SICUREZZA E SMALTIMENTO

- 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' utilizzatore finale deve sempre accertarsi dell' idoneità del prodotto. In caso di dubbi non esitate a contattarci.