

## OPP TRASP 60 µm – SUPERTACK – GLASSINE 72gsm

Data di emissione: 14/02/2012

Revisione: 4

pag 1/1

### CARATTERISTICHE GENERALI

Grammatura totale	145 gsm ± 6%	ISO 536
Spessore totale	134 µm ± 7%	ISO 534

### FRONTALE

Film di polipropilene biorientato, trasparente, lucido, predisposto per la stampa con trattamento superficiale a base acqua.

Grammatura	54 gsm ± 3	-
Spessore	60 µm ± 2	-

### ADESIVO

Adesivo acrilico in emulsione acquosa di tipo supertack ad elevata adesività. Indicato per applicazioni su diverse tipologie di superfici, come carte, cartoni, vetro e acciaio.

Peel adhesion	10,8 N/inch ± 1	FINAT1
Shear test	20 h ± 5	FINAT8
Quick stick	7,6 N/inch ± 1	FINAT9
Temp. min. di applicazione	+5°C	
Temp. di esercizio	-20°C /+90°C	

### SUPPORTO

Carta glassine, supercalandrata, presenta eccellente resistenza alla trazione e alla fustellatura, alta flessibilità e buona trasparenza per utilizzo su tutte le macchine etichettatrici automatiche a cellula fotoelettrica. Disponibile in varie colorazioni. Siliconata solventless.

Grammatura	72 gsm ± 3	ISO 536
Spessore	61 µm ± 5	ISO 534

### CONFORMITÀ

- Complesso autoadesivo: soddisfa la Norma EN71-3:2013 "Sicurezza dei giocattoli / Migrazione di alcuni elementi".

### APPLICAZIONI

Specialmente raccomandato per etichette di alta qualità. Applicazioni nei settori cura della persona e della casa, elettrodomestici e giocattoli.

Presenta buona stabilità dimensionale e buona resistenza all'invecchiamento.

Idoneo per applicazioni interne, esterne e superfici curve.

Si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto.

### STAMPABILITÀ

Frontale: serigrafia, flexo ed offset utilizzando inchiostri specifici.

Indicato anche per stampa UV.

E' sempre raccomandabile contattare il Vostro fornitore di inchiostri per assicurarsi la miglior resa di stampa.

Supporto: buoni risultati con i principali metodi di stampa, anche a più colori.

### SU RICHIESTA

Su ordinazione è possibile fornire prodotto autoadesivo con supporto certificato Forest Stewardship Council

### STOCCAGGIO E USO

Il rendimento del materiale autoadesivo è garantito 2 anni dalla data di consegna e deve essere conservato rispettando le seguenti indicazioni:

- Temperatura +5°C ÷ +35°C
- Umidità relativa 45%÷ 60%
- Non esporre a luce diretta, a fonti di calore, alla pioggia
- Conservare il materiale in fogli stesi, in bobine impilate e nel packaging originale

Condizionare il materiale alla temperatura di utilizzo per almeno 24 ore. Rimuovere l'imballo originale appena prima dell'uso