

VELLUM 70gsm – SUPERTACK – KRAFT 85gsm

Data di emissione: 28/10/2019

Ultima Modifica: /

Revisione: 0

pag 1/1

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | |
|-------------------|----------------------|---------|
| Grammatura totale | 175 gsm \pm 5% | ISO 536 |
| Spessore totale | 168 μ m \pm 7% | ISO 534 |

FRONTALE

Carta tipo naturale, bianca, liscia, satinata

| | | |
|------------|--------------------|---------|
| Grammatura | 70 gsm \pm 3 | ISO 536 |
| Spessore | 66 μ m \pm 4 | ISO 534 |

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 | 16,5 N/inch \pm 2 | FINAT1 |
| Shear test | 4 h \pm 2 | FINAT8 |
| Quick stick | 14,4 N/inch \pm 4 | FINAT9 |
| Temp. di applicazione | +5°C/+40°C | |
| Temp. di esercizio | -20°C/+90°C | |

SUPPORTO

Carta clay coated kraft bianca monopatinata, siliconatura solventless.

| | | |
|------------|--------------------|---------|
| Grammatura | 85 gsm \pm 3 | ISO 536 |
| Spessore | 87 μ m \pm 5 | ISO 534 |

CONFORMITÀ

- Coating adesivo: in accordo con FDA 21 CFR 175.105 per il contatto con alimenti,; soddisfa la Norma EN71-3:2013 "Sicurezza dei giocattoli / Migrazione di alcuni elementi".
- Supporto: soddisfa la Norma EN71-3:2013 "Sicurezza dei giocattoli / Migrazione di alcuni elementi".

APPLICAZIONI

Etichettatura industriale, informazioni e di prodotto, ecc..

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

STAMPABILITÀ

Frontale: buoni risultati con i principali metodi di stampa.

Indicato per stampa laser, ink-jet, thermal transfer.

Si consiglia di effettuare prove di stampa preliminari.

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

SU RICHIESTA

Su ordinazione è possibile:

- eseguire taglio sulla carta di supporto del complesso autoadesivo con una spaziatura standard di 38 mm o personalizzata.
- fornire prodotto autoadesivo certificato Forest Stewardship Council.

STOCCAGGIO E USO

Il rendimento del materiale autoadesivo è garantito 1 anno 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.