

ITALW EMBOSSED LINEA WS – SUPERTACK PLUS – KRAFT 85gsm

Data di emissione: 12/10/2020
Ultima Modifica: 29/04/2022
Revisione: 2
pag 1/1

CARATTERISTICHE GENERALI

| | | |
|-------------------|-------------|---------|
| Grammatura totale | 192gsm ± 5% | ISO 536 |
| Spessore totale | 221µm ± 6% | ISO 534 |

FRONTALE

Carta realizzata con fibre di pura cellulosa vergine ECF (Elementary Chlorine Free), gofrata su un lato. Elevato grado di bianco, ottima tenuta, buona resistenza alla piegatura e alla cordonatura. pH neutro, umido resistente.

| | | |
|------------|------------|---------|
| Grammatura | 85 gsm ± 4 | ISO 536 |
| Spessore | 119 µm ± 5 | ISO 534 |

ADESIVO

Adesivo di tipo extra-permanente a base stirene-acrilica in emulsione acquosa, tackificato. Presenta elevato tack iniziale. Idoneo per diverse tipologie di superfici quali carte, cartoni, vetro, acciaio e superfici difficili (p.e. irregolari, apolari, curve...). Particolarmente indicato per applicazioni su bottiglie di vetro, ove sia richiesta una buona tenuta dell'etichetta. Consigliato per applicazioni su superfici fredde e umide, garantisce buona resistenza quando immerso in mix acqua-ghiaccio..

| | | |
|----------------------------|-----------------|--------|
| Peel adhesion | 16,5 N/inch ± 2 | FINAT1 |
| Shear test | 4 h ± 2 | FINAT8 |
| Quick stick | 14,3 N/inch ± 4 | FINAT9 |
| Temp. min. di applicazione | -10°C | |
| Temp. di esercizio | -15°C/+60°C | |

SUPPORTO

Carta clay coated kraft bianca monopatinata, siliconatura solventless.

| | | |
|------------|------------|---------|
| Grammatura | 85 gsm ± 3 | ISO 536 |
| Spessore | 87 µm ± 5 | ISO 534 |

CONFORMITÀ

- Frontale: in accordo con Dir.94/62/CE- Packaging and Packaging Waste;
- Coating adesivo: in accordo con FDA 21 CFR 175.105 –Adesivi- In accordo con Regolamento (EU) N°10/2011. APEO Free e Phthalate Free

APPLICAZIONI

Particolarmente indicata per la produzione di etichette di qualità specifiche per uso enologico. L'eccellente resistenza all'acqua rende il complesso idoneo all'etichettatura di bottiglie destinate ad immersione in acqua e ghiaccio. Non consigliata per collarini. Si consiglia di effettuare prove preliminari per verificare l'idoneità del prodotto.

STAMPABILITÀ

Frontale: buoni risultati con i principali metodi di stampa, tipografia, flexo, offset, serigrafia e hot stamping. Si raccomanda di effettuare test di stampa prima dell'utilizzo, in particolare per il raggiungimento della discontinuità creata dalla goffratura. 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.

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