



ITALMATT

**PATINATA MATT 80gsm – PERMANENTE –  
KRAFT 85gsm****CARATTERISTICHE GENERALI**

Grammatura totale	183 gsm $\pm$ 5 %	ISO 536
Spessore totale	180 $\mu$ m $\pm$ 7 %	ISO 534

**FRONTALE**

Carta patinata, bianca, finitura matt, di pura cellulosa.

Grammatura	80 gsm $\pm$ 4	ISO 536
Spessore	80 $\mu$ m $\pm$ 6	ISO 534

**ADESIVO**

Adesivo acrilico in emulsione acquosa di tipo permanente di uso generale, indicato per applicazioni su diverse tipologie di superfici come carte, vetro e acciaio.

Peel adhesion	15,7 N/inch $\pm$ 2	FINAT1
Shear test	4 h $\pm$ 2	FINAT8
Quick stick	13,7 N/inch $\pm$ 4	FINAT9
Temp. di applicazione	+5°C/+40°C	
Temp. di esercizio	-15°C/+80°C	

**SUPPORTO**

Carta clay coated kraft bianca monopatinata, siliconatura solventless.

Grammatura	85 gsm $\pm$ 3	ISO 536
Spessore	87 $\mu$ m $\pm$ 5	ISO 534

**CONFORMITÀ**

- Complesso autoadesivo: soddisfa la Norma EN71-3:2018 "Sicurezza dei giocattoli / Migrazione di alcuni elementi".
- Coating adesivo: in accordo con FDA 21 CFR 175.105 Adesivi

**APPLICAZIONI**

Etichette di qualità utilizzabili in vari settori ove si desidera una finitura matt.

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

**STAMPABILITÀ**

Frontale: buoni risultati con i principali metodi di stampa, resa eccellente con l'utilizzo di inchiostri brillanti.

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® FSC-C107414

**STOCCAGGIO E USO**

Il rendimento del materiale autoadesivo è garantito 3 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.