

## PATINATA SEMIGLOSS 80gsm –REMOVIBILE– KRAFT 85gsm

Data di emissione: 26/10/2011  
Revisione: 2  
pag 1/1

### CARATTERISTICHE GENERALI

Grammatura totale	183 gsm $\pm$ 5%	ISO 536
Spessore totale	166 $\mu$ m $\pm$ 6%	ISO 534

### FRONTALE

Carta patinata, bianca di pura cellulosa

Grammatura	80 gsm $\pm$ 2	ISO 536
Spessore	66 $\mu$ m $\pm$ 2	ISO 534

### ADESIVO

Adesivo acrilico in emulsione acquosa di tipo removibile. Presenta buona removibilità iniziale e finale. Indicato per diverse tipologie di superfici come cartoni trattati, vetro, acciaio e poliolefine.

Peel adhesion	0,6 N/inch $\pm$ 0,2	FINAT1
Shear test	6 h $\pm$ 2	FINAT8
Quick stick	0,7 N/inch $\pm$ 0,2	FINAT9
Temp. di applicazione	-5°C/+50°C	
Temp. di esercizio	-20°C/+60°C	

### SUPPORTO

Carta clay coated kraft, bianca, monopatinata, siliconata solventless.

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

### CONFORMITÀ

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

### APPLICAZIONI

Etichette di qualità utilizzabili in vari settori, per giocattoli, per il settore cosmetico e farmaceutico, pubblicità e campagne promozionali.

Le etichette possono essere rimosse senza danneggiare le superfici o lasciare residui. Il grado di removibilità dipende dal tipo di superficie di applicazione utilizzata.

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

Sono sconsigliate le superfici cartacee.

### 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.

### 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.