

# Wall 400 Mural FR

Carta da parati NON ADESIVA 400gr in TNT, rivestita da uno strato in PVC EFFETTO TELATO. Flame Retardant C-s2 d 0.

## 1 Composizione

Coating	PVC texturizzato effetto tela
Supporto	Tessuto non tessuto (TNT)

## 2 Dimensioni Standard

Altezza (cm)	Lunghezza (mtl)
120	30

## 3 Applicazioni

Ideale per applicazioni quali l'arredamento d'interni, personalizzazioni di pareti, locali pubblici, sfondi fotografici. **Il supporto in TNT permette l'incollaggio diretto a parete**, cioè stendendo la colla sulla parete anziché sul retro del supporto. Ottima resistenza a graffi e abrasioni.

## 5 Stampabilità

Supporto indicato per stampa con inchiostri base **Solvente / Eco-Solvente / UV / Latex**. Si consiglia una sala stampa condizionata a  $\pm 23^{\circ}\text{C}$  ( $73^{\circ}\text{F}$ ) e 50% di umidità relativa.

## 4 Durata e Conservazione

Conservato in ambiente idoneo ad una temperatura di  $\pm 23^{\circ}\text{C}$  ( $73^{\circ}\text{F}$ ) e 50% di umidità relativa il prodotto mantiene inalterate le sue caratteristiche per 36 mesi.

## 6 Sicurezza e Smaltimento

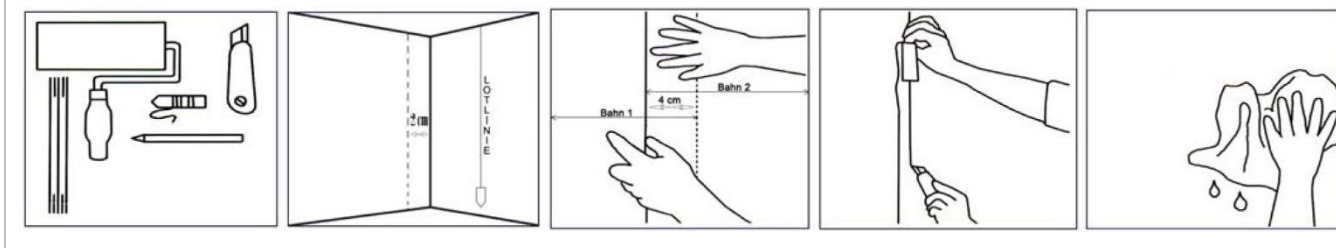
Catalogabile come "rifiuto speciale industriale non pericoloso" pertanto smaltibile in discariche controllate o in inceneritori per solidi urbani.

## 7 Caratteristiche Fisiche

Variabile	Unità di misura	Valore medio	Metodi - Note
Peso	gr/mq	400 $\pm$ 20	GB/T6672-2001
Flame Retardant	/	C-s2 d 0 class	ISO 13501-1
Resistenza alla trazione	N/50mm	350 (MD) / 250 (TD)	GB/T1040.1-2006
Stabilità dimensionale	%	0 (MD) / 0 (TD)	FINAT14
180 Peel	N/25 mm	10-15 (20") / 15-18 (24h)	FINAT1

## 8 Note

Dopo l'applicazione della colla, rimuovere l'eventuale materiale superfluo con un panno umido o una spugna per evitare segni o differenze di lucentezza.



Tutte le informazioni incluse sono basate sui risultati ottenuti da prove di laboratorio e costituiscono il meglio delle nostre attuali conoscenze, tuttavia non costituiscono garanzia e non sono legalmente vincolanti. Data la grande diversità di usi possibili l'utilizzatore deve esaminare attentamente le performance del prodotto per ciascun utilizzo e se ne assume tutti i rischi relativi, si raccomanda quindi di testare la compatibilità del prodotto con il substrato da utilizzare e analizzare l'uso che se ne vuole fare, il venditore non sarà responsabile di danni causati da un utilizzo non idoneo. Per gli aggiornamenti delle caratteristiche tecniche vi preghiamo di fare riferimento alle specifiche pubblicate sul nostro sito [www.printjet.biz](http://www.printjet.biz)