

CAPITOLATO TECNICO

5069

CARTAFORNO IN FOGLI

cm 39 x 59

MARCHIO COMPAK

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

MATERIALE:	Carta forno bisiliconata per forno normale e microonde
GRAMMATURA :	39 g/m ² ± 4 %
LARGHEZZA FOGLIO:	390 mm. ± 4 %
LUNGHEZZA FOGLIO:	590 mm ± 4 %

CARATTERISTICHE MECCANICHE	VALORI	METODO
Resistenza alla trazione /carico di rottura (SM e ST) [daN/15 mm]	SM > 5 ST > 2	ISO 1924
Resistenza alla trazione allungamento (SM e ST) %	SM > 1,3 ST > 4,0	ISO 1924

CARATTERISTICHE IMBALLO

Cartone: Avana
Dimensioni [cm]: 60,5 x 40,5 x 4;
Ogni cartone contiene 500 fogli di cartaforno
Stabilizzazione: film estensibile
Peso del cartone comprensivo dei fogli: 4,8 kg

CARATTERISTICHE PALLET

PALLET	STRATI	CARTONI / PALLET	Altezza pallet (compresa pedana)	Peso pallet (compresa pedana)
EPAL	32 X 4 CT/strato	128	cm 143	kg 636