



Prodotto: CARTA DA FORNO 41 g/m2

CARATTERISTICA	UNITA'	METODO	VALORE	TOLL.
Peso base	g/m2	ISO 536	41	+/- 2
Contenuto di umidità	%	ISO 289	5.0	+/- 1.0
Resistenza alla trazione MD	kN/m	ISO 1924	3.2	
Resistenza allo strappo MD	mN	ISO 1974	210	
Resistenza allo strappo dopo il riscaldamento MD(200°C, 20min)	mN	ISO 1974	120	
Cobb 60 TS	g/m2	ISO 535	10 - 12	

INDICAZIONI DI SMALTIMENTO: CARTA – PAP22

Verificare sempre le disposizioni del proprio comune per la gestione dei rifiuti.

Concorezzo, 01.01.2024

Erre-Ci-A spa

Donà C.

Donà A.