



HOJA DE CARACTERÍSTICAS

COT-70-N

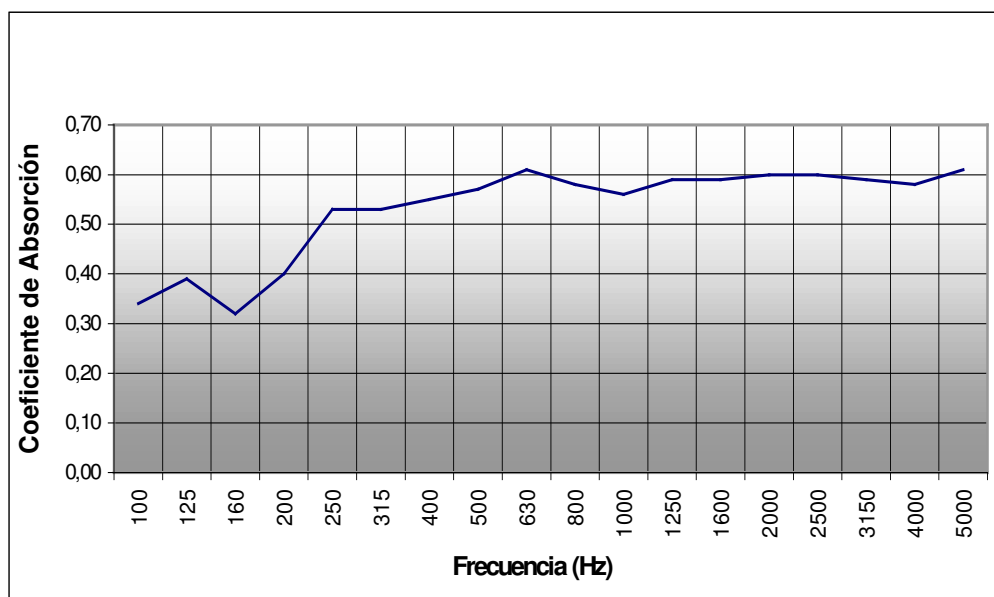
CARACTERÍSTICAS	NORMA	VALOR	UNIDADES	TOLERANCIA	
				- %	+ %
GRAMAJE	DIN 53854 = EDANA 40.3-90	85	gr/m2	10	20
TEMPERATURA DE PEGADO		≈ 80	°C		
IGNÍFUGO-2	ISO 3795	Cumple la norma			
COLOR		Negro			
FIBRA		Viscosa/Poliéster			
LIGANTE		Resina Sintética			
APLICACIÓN	Tejido no tejido para plafones perforados de techos con propiedades ignífugas, acústicas, decorativas y libre de fibra de vidrio.				

MEDICIÓN DE LA ABSORCIÓN ACÚSTICA EN CAMARA REVERBERANTE

Parámetro del Test,
 Altura: 400 mm.
 Perforación: 16%
 Diámetro de Agujero: 2,5 mm

Norma
 UNE-EN 20354

f (Hz)	α
100	0,34
125	0,39
160	0,32
200	0,40
250	0,53
315	0,53
400	0,55
500	0,57
630	0,61
800	0,58
1000	0,56
1250	0,59
1600	0,59
2000	0,60
2500	0,60
3150	0,59
4000	0,58
5000	0,61



DEPARTAMENTO TÉCNICO