



FICHA TÉCNICA

SUBCOBERTURA EPE ORION CINZA





DESCRIÇÃO



MANTA EM ESPUMA DE PEBD (POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE) DE COR BRANCA COM APLICAÇÃO DE FILME TONALIDADE CINZA DE 35MICRONS EM UMA OU DUAS FACES, UTILIZADA COMO SUBCOBERTURA EM TELHADOS E COBERTURAS DIVERSAS.

POSSUI ÓTIMO DESEMPENHO TÉRMICO E ACÚSTICO E ATENDE AOS REQUISITOS DA NBR 15575-05, ALÉM DE AUXILIAR NA IMPERMEABILIZAÇÃO DA COBERTURA.

CARACTERÍSTICAS

- ECONÔMICO E DURÁVEL
- AUTO-EXTINGUÍVEL
- LEVE, FLEXÍVEL E DE FÁCIL APLICAÇÃO
- IMPERMEÁVEL
- EVITA A PROLIFERAÇÃO DE FUNGOS E BACTÉRIAS
- MAIOR RESISTÊNCIA A INTEMPÉRIES
- MELHOR CUSTO X BENEFÍCIO
- REFLETE ATÉ 95% DA RADIAÇÃO
- 100% REICLÁVEL
- ISOLA O CALOR CONDUZIDO EM ATÉ 25%
- DE ACORDO COM SUA ESPESSURA, ISOLA O RÚIDO AÉREO EM ATÉ 25 DB
- NÃO DESPRENDE PARTÍCULAS
- EVITA A CONDENSAÇÃO DEVIDO À RESISTÊNCIA TÉRMICA
- TERMOSOLDÁVEL POR CALOR
- ELEVADA VIDA ÚTIL (NÃO DEGRADA AO LONGO DO TEMPO)
- SUPORTA TEMPERATURAS DE - 60°C A 90°C





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Espessura (mm)		2,0	5,0	10
Embalagem (Bobinas)	Largura (m)	1,20		
	Comprimento (m)	50		
	Diâmetro (aprox.) (cm)	38,00	58,00	76,00
	Peso (kg)	5,00	8,00	12,00
Estrutura das Células		Fechadas		
Densidade - ASTM 3574		30 (+/- 5)		
Permeabilidade à água		Impermeável		



APLICAÇÕES
AMBIENTES RESIDENCIAIS E INDUSTRIAIS

COMPOSIÇÃO

1. PEBD (ESPUMA DE POLIETILENO EXPANDIDO)
2. MONOESTEARATO DE GLICERINA (AGENTE ANTICOLAPSANTE)
3. TALCO
4. GÁS GLP
5. FILME COR CINZA DE 35 MICRAS

ARMAZENAGEM: EM LUGAR SECO, VENTILADO E PROTEGIDO DO SOL.

CUIDADOS ADICIONAIS: MANUSEIO E TRANSPORTE.