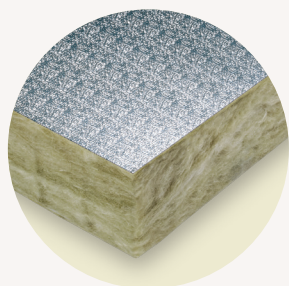


URSA TERRA

Painel aluminio gofrado P2363

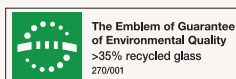


Painel rígido de lã mineral URSA TERRA conforme a norma UNE EN 13162, não hidrófila, revestida com um complexo kraft- alumínio gofrado. Fornecido em painel encaixotado.

Aplicação recomendada

- Tetos falsos decorativos industriais

DoP 34TER35AG17101



0099/CPR/A43/0224 020/003001

Características	Norma UNE	Valor
Código de designação		MW-EN 13162-T4-DS(23,90)-CS(10)0,5-Z10-AW
Lambda ($\lambda_{90/90}$)	EN 12667 / EN 12939	0,035 W/m·K
Reação ao fogo (Euroclases)	EN 13501-1	B-s1,d0
Tolerância de espessura	EN 823	T4
Resistencia a la difusión del vapor (Z)	EN 12086	Z10 $S_d = 6,75$ m
Permeabilidade ao vapor (μ)	EN 12086	MU1
Densidade nominal aproximada		36 Kg/m ³
Calor específico aproximado (C_p)		800 J/Kg·K

Painel

Código	Espessura mm	Largura m	Comprimento m	Resistencia térmica m ² ·K/W	Alfa global α_w	Ud /pacote	m ² /pacote	pacote /paleta	m ² /paleta
2075005	50	1,20	1,20	1,40	0,40	9	12,96	6	77,76

NOTA El complejo kraft aluminio gofrado puede presentar diferencias de tonalidad entre Paineles.

