

POLIESTIRENO EXTRUIDO



ChovAFOAM[®]
POLIESTIRENO EXTRUIDO xps



Chova FOAM xps. Poliestireno extruido

ChovAFOAM XPS tiene el objetivo de convertirse en la primera elección entre los prescriptores técnicos, así como en la solución perfecta para los profesionales de la construcción por el gran número de posibilidades de aplicación que éste ofrece, la excelente calidad del material y la gran sencillez de aplicación del producto.

Cuando sea necesario adherir el ChovAFDAM XPS se recomienda el uso de CHOVASTAR COLA PARA POLIESTIRENO.

El poliestireno extruido de ChovA es la opción tecnológica más avanzada y recomendable en aislamiento térmico.

Incorpora a la construcción importantes mejoras como:

Elevado confort térmico

Drástica reducción del consumo de energía en climatización, consiguiendo:

- Considerable ahorro de energía.
- Gran ahorro económico.
- Elevado confort térmico en el hogar.
- Reducción de la emisión de contaminantes atmosféricos

De esta forma se contribuye de forma significativa a la reducción de las emisiones de dióxido de carbono (CO₂) consideradas la causa principal del efecto invernadero.

Resistencia mecánica

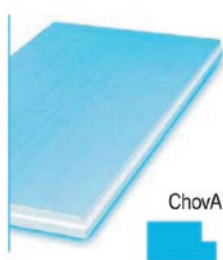
ChovAFOAM XPS cuenta con excelentes resistencias mecánicas que soportan sin dificultad elevadas cargas permanentes o sobrecargas de uso.

Resistencia frente al agua

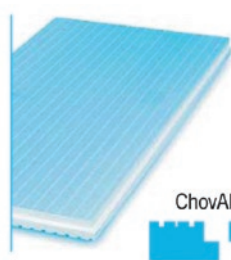
ChovAFOAM XPS tiene prácticamente nula absorción de agua, haciendo que sea especialmente indicado para:

- Aislamiento de cubiertas invertidas.
- Aislamiento de cubiertas inclinadas para tejas amorteradas. - Construcción de falsos techos lavables.

Con la nueva gama ChovAFOAM nace la mejor opción para el aislamiento en cubiertas invertidas, planas e inclinadas, así como de fachadas.



ChovAFOAM M



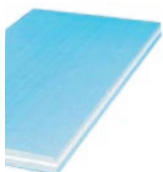
ChovAFOAM R



ChovAFOAM H



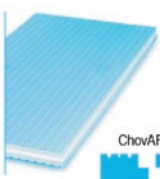
CUBIERTAS



ChovAFOAM M

Son paneles de XPS para el aislamiento térmico en cubiertas invertidas. Su acabado en media madera evita los puentes térmicos y proporciona un aislamiento más eficaz.

CÓDIGO	PRODUCTO	Espesor (mm)	Dimensiones (mm) paneles/paquete		m ² paquete
81905	ChovAFOAM 300 M30	30	1250x600	13	10,5
81910	ChovAFOAM 300 M40	40	1250x600	10	7,5
81915	ChovAFOAM 300 M50	50	1250x600	8	6
81920	ChovAFOAM 300 M60	60	1250x600	7	5,25
81930	ChovAFOAM 300 M80	so	1250x600	5	3,75

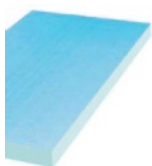


ChovaFoam R

Paneles de XPS para el aislamiento térmico en cubiertas inclinadas con tejas amorteras. Las ranuras de la cara exterior facilitan y aseguran la adherencia del mortero.

CÓDIGO	PRODUCTO	Espesor (mm)	Dimensiones (mm) paneles/paquete		m ² paquete
81980	ChovAFOAM 300 R40	40	1250x600	10	7,5
81985	ChovAFOAM 300 R50	50	1250x600	7	6
81986	ChovAFOAM 300 R60	60	1250x600	7	5,25

SUELOS

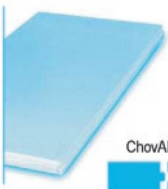


ChovAFOAM S

Paneles de XPS para el aislamiento térmico de suelos en edificaciones de obra nueva y rehabilitación, suelos radiantes.

CÓDIGO	PRODUCTO	Espesor (mm)	Dimensiones (mm)	paneles/paquete	m ² paquete
81960	ChovAFOAM 250 S30	30	1250x600	13	10,5
81961	ChovAFOAM 250 S40	40	1250x600	10	7,5
81962	ChovAFOAM 250 S50	50	1250x600	8	6
81963	ChovAFOAM 250 S60	30	1250x600	7	5,25

FACHADAS



ChovAFOAM H

Son paneles de XPS para el aislamiento térmico de cámaras de aire. Su acabado machihembrado facilita su colocación y optimiza el aislamiento térmico.

CÓDIGO	PRODUCTO	Espesor (mm)	Dimensiones (mm)	paneles/paquete	m ² paquete
81945	ChovAFOAM 250 H30	30	1250x600	13	9,75
81950	ChovAFOAM 250 H40	40	1250x600	10	7,5
81953	ChovAFOAM 250 H50	50	1250x600	8	6
81992	ChovAFOAM 250 H30 largo	30	2600x600	13	20,28
81951	ChovAFOAM 250 H40 largo	40	2600x600	10	15,60
81952	ChovAFOAM 250 H50 largo	50	2600x600	8	12,48