

ACTIV  
air

-70%  
di formaldeide  
nell'aria

900 x  
1800  
mm

# GYPROC EASY 2

## La nuova del fai da te

- ✓ Piccole dimensioni = 90 cm x 180 cm spessore 13mm
- ✓ Facile da trasportare
- ✓ Entra nell'ascensore
- ✓ Alta resistenza meccanica
- ✓ Resistente agli ambienti umidi
- ✓ Incrementa le prestazioni di resistenza al fuoco
- ✓ Additivata con fibre di vetro



# GYPROC EASY2 ACTIV'AIR®

Lastra speciale in gesso rivestito, con incrementata densità del nucleo, il cui gesso è inoltre additivato con fibre di vetro (tipo D I) e con assorbimento d'acqua ridotto (tipo H2): tali caratteristiche conferiscono al prodotto un elevato grado di durezza superficiale e di resistenza meccanica e un'eccellente tenuta in presenza di elevati livelli di umidità. Lastra di tipo F, contribuisce ad incrementare la resistenza al fuoco nei sistemi in cui è installata. Faccia a vista con speciale carta dalla colorazione blu chiaro.

Le dimensioni ridotte (lastra da 900mm) le conferiscono notevole maneggevolezza, facilità di trasporto e di posa.



La tecnologia Activ'Air® permette alla lastra di **assorbire e neutralizzare fino al 70% della formaldeide** presente nell'aria degli ambienti interni.

Le dimensioni ridotte, **larghezza 900 mm per lunghezza 1800 mm**, le conferiscono **notevole maneggevolezza**, rendendola facile da trasportare; risulta quindi particolarmente idonea per lavorazioni di ristrutturazione. Le dimensioni ridotte ne consentono il trasporto mediante autovetture di medie dimensioni, oppure all'interno dell'ascensore in palazzi pluripiano. La larghezza di 900 mm consente poi di **ridurre le operazioni di posa**, nel caso di applicazione dei montanti della struttura metallica verticale posti ad interasse di 900 mm (**verificare sempre sulla base dell'altezza della parete/controparete**).

## DATI TECNICI

Spessore (mm)	Larghezza (mm)	Lunghezza (mm)	Peso (kg/mq)
12,5	900	1800	10,2

## Voci di capitolato

Indicata per pareti divisorie, contropareti e controsoffitti.

**Idonea per tutti gli ambienti interni, compresi ambienti umidi come bagni e cucine.**

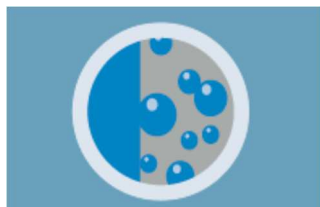




## FACILE DA TRASPORTARE, LEGGERA E VELOCE DA APPLICARE

Le dimensioni ridotte – larghezza 900 mm per lunghezza 1800 mm – conferiscono notevole maneggevolezza, rendendola molto facile da movimentare (ad esempio si riesce a trasportare nel baule di auto di medie dimensioni o all'interno dell'ascensore): risulta quindi particolarmente idonea per le ristrutturazioni.

La larghezza di 900 mm consente poi di ridurre le operazioni di posa, grazie all'applicazione dei montanti della struttura metallica verticale posti ad interasse di 900 mm (da verificare sempre sulla base dell'altezza della parete/controparete), con un risparmio economico per il minor tempo speso e struttura metallica utilizzata.



## IDEALE PER TUTTI GLI AMBIENTI

Easy2 Activ'AirR è una lastra di tipo H2, idonea quindi per tutti gli ambienti interni, compresi quelli con elevata presenza di umidità, come bagni e cucine.



## INCREMENTA LE PRESTAZIONI DI RESISTENZA AL FUOCO

Easy2 Activ'AirR è una lastra di **tipo F**, contribuisce quindi ad **aumentare la resistenza al fuoco** dei sistemi in cui è installata (rapporto di prova parete divisoria).



## ELEVATA RESISTENZA MECCANICA E PORTATA AI CARICHI

Easy2 Activ'AirR è una lastra di tipo D I, con incrementata densità del nucleo, additivata con fibre di vetro. Queste caratteristiche conferiscono alla lastra elevata resistenza meccanica, durezza superficiale, resistenza agli urti e portata ai carichi

**La trovi solo da noi**

**contattaci**



**366 230 88 77**