



PregyBoard Italia

DESCRIZIONE

Pannello per controsoffitto ispezionabile in gesso rivestito verniciato, a bordo a vista o ribassato, di spessore 9,5 mm.

IMPIEGO

Controsoffitti ispezionabili modulari 60x60

| CARATTERISTICHE | PregyBoard Italia a vista verniciato | PregyBoard Italia ribassato verniciato |
|---------------------------------|--------------------------------------|--|
| Struttura | PregyGrid T24-37 | PregyGrid T15-37 |
| Bordi longitudinali | Dritti | Ribassati |
| Spessore nominale | 9,5 mm | 9,5 mm |
| Larghezza nominale | 595 mm | 595 mm |
| Lunghezza nominale | 595 mm | 595 mm |
| Rh | 90% | 90% |
| Peso | 7,25 kg/m ² | 7,25 kg/m ² |
| Classe di reazione al fuoco | A2-s1,d0 | A2-s1,d0 |
| Fonoassorbimento (α_w) | 0,10 (L) | 0,10 (L) |



Pannello Vinilico

DESCRIZIONE

Pannello per controsoffitto ispezionabile in gesso rivestito, a bordo dritto, di spessore 9,5 mm e rivestito sulla faccia a vista con foglio di PVC

IMPIEGO

Controsoffitti ispezionabili modulari 60x60

CARATTERISTICHE

| | |
|---|-------------------------|
| Struttura | PregyGrid T24-37 |
| Bordi longitudinali | Dritti |
| Spessore nominale | 9,5 mm |
| Larghezza nominale | 595 mm |
| Lunghezza nominale | 595 mm |
| Conducibilità | 0,25 W/m ² K |
| Peso | 7,7 kg/m ² |
| Classe di reazione al fuoco | B-s1,d0 |
| Fattore resistenza diffusione del vapore <ul style="list-style-type: none">• Lastra (sp. 9,5 mm)• Vinile (sp. 0,1 mm) | $\mu=10$ $\mu=50000$ |

Modulo 60

DESCRIZIONE

Pannello per controsoffitto ispezionabile in gesso rivestito, a bordo dritto, di spessore 9,5 mm, con speciale cartone bianco.

IMPIEGO

Controsoffitti ispezionabili modulari 60x60

CARATTERISTICHE

| | |
|------------------------------------|------------------------|
| Struttura | PregyGrid T24-37 |
| Bordi longitudinali | Dritti |
| Spessore nominale | 9,5 mm |
| Larghezza nominale | 595 mm |
| Lunghezza nominale | 595 mm |
| Rh | 90% |
| Peso | 7,25 kg/m ² |
| Classe di reazione al fuoco | A2-s1,d0 |