

Sistema Gypsotech®

LE NUOVE SOLUZIONI



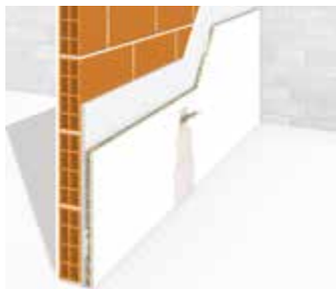
**MARZO
2024**

**FASSA
BORTOLO**

ISOLAMENTO ACUSTICO



CONTROPARETI SU LATERIZIO



SDdB-L

- Intonaco sp. 10 mm
- Muratura in laterizio sp. 8 cm
- Intonaco sp. 10 mm
- N. 1 pannello Duplex dB-LIGNUM: lastra GysoLIGNUM BA 13 (tipo DEFH11R) accoppiata con 10 mm di poliuretano

Giunti trattati con nastro e stucco Fassajoint

RISULTATO R_w

48 dB

ZLAB 117-2023-IAP



SDdB-L 48-15/45

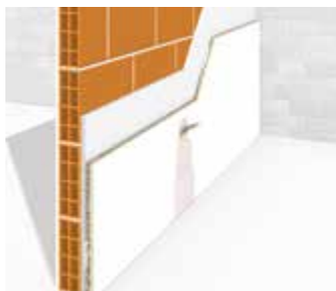
- Intonaco sp. 10 mm
- Muratura in laterizio sp. 8 cm
- Intonaco sp. 10 mm
- Ganci distanziatori SILENS interasse 1000 mm
- Orditura metallica 48/15 mm interasse 600 mm
- N. 1 pannello Duplex dB-LIGNUM: lastra GysoLIGNUM BA 13 (tipo DEFH11R) accoppiata con 10 mm di poliuretano

Giunti trattati con nastro e stucco Fassajoint

RISULTATO R_w

51 dB

ZLAB 117-2023-IAP



SDdB-L XL

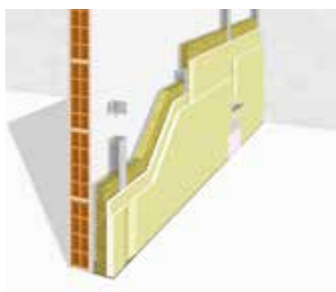
- Intonaco sp. 10 mm
- Muratura in laterizio sp. 8 cm
- Intonaco sp. 10 mm
- N. 1 pannello Duplex dB-LIGNUM XL: lastra GysoLIGNUM BA 13 (tipo DEFH11R) accoppiata con 20 mm di poliuretano

Giunti trattati con nastro e stucco Fassajoint

RISULTATO R_w

52 dB

ZLAB 116-2023-IAP



SS 50/75 LV

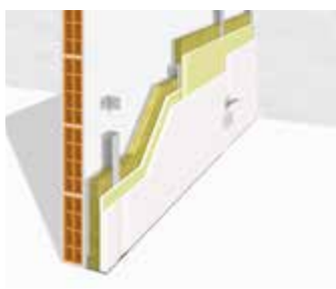
- Intonaco sp. 10 mm
- Muratura in laterizio sp. 8 cm
- Intonaco sp. 10 mm
- Orditura metallica da 50 mm interasse 600 mm + lana di vetro sp. 45 mm
- N. 2 lastre Gypsotech GysoSIMPLY BA 13 (tipo A)

Giunti trattati con nastro e stucco Fassajoint

RISULTATO R_w

60 dB

ZLAB 118-2023-IAP



SLS 50/75 LV

- Intonaco sp. 10 mm
- Muratura in laterizio sp. 8 cm
- Intonaco sp. 10 mm
- Orditura metallica da 50 mm interasse 600 mm + lana di vetro sp. 45 mm
- N. 1 lastra Gypsotech GysoSIMPLY BA 13 (tipo A)
- N. 1 lastra Gypsotech GysoLIGNUM BA 13 (tipo DEFH11R)

Giunti trattati con nastro e stucco Fassajoint

RISULTATO R_w

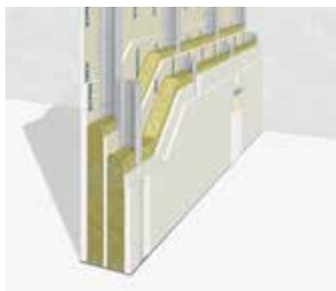
63 dB

ZLAB 119-2023-IAP

PROTEZIONE PASSIVA DAL FUOCO



PARETI (EN 1364-1)



WA5 2x50/163 LV

- N. 2 Gypsotech STD BA 13
- Orditura metallica da 50 interasse 600 mm + lana di vetro sp. 45 mm
- N. 1 Gypsotech STD BA 13
- Orditura metallica da 50 interasse 600 mm + lana di vetro sp. 45 mm
- N. 2 Gypsotech STD BA 13

EI 120

Hmax = 3.00 m

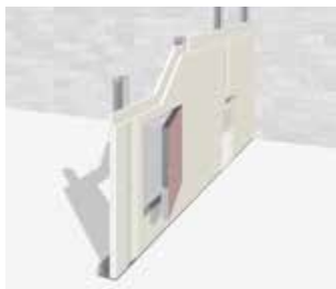
IG412490/4364FR

EI 60

Hmax = 4.00 m

IG 414951

CONTROPARETI CAVEDIO (EN 1364-1)



SA 50/75

- Orditura metallica da 50 interasse 600 mm
- N. 2 Gypsotech STD BA 13

Senso del fuoco lato montanti
Prova effettuata con botole di ispezione

EI 30

Hmax = 3.00 m

IG 412489/4364FR

RESISTENZA MECCANICA



ANTISFONDELLAMENTO



CF 15 (laterocemento aderenza)

- Solaio in laterocemento sp. 200 mm NON intonacato
- N. 1 lastra Gypsotech FOCUS BA 15 (tipo DFI) tassellata ai travetti del solaio (n. 6/m²)

CARICO MASSIMO

290 kg

IG 412099

REI 120

IG 407287/4341FR



Scopri tutte le soluzioni per la
Protezione passiva dal fuoco
Gypsotech

**FASSA
BORTOLO**

DEP832_04/2024

FASSA S.r.l.

Via Lazzaris, 3 - 31027 Spresiano (TV)
tel. +39 0422 7222 - fax +39 0422 887509

STABILIMENTO PRODUTTIVO

Via Asti, 139 - 14031 - Calliano (AT)
tel. +39 0141 915145 - fax +39 0422 723055

RICHIESTE TECNICHE

Per qualsiasi richiesta tecnica o chiarimento rivolgersi a:
area.tecnica@fassabortolo.com
www.fassabortolo.com

