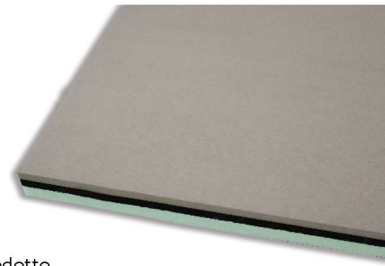


REWALL 40

IZOLARE FONICA PENTRU PERETI

PARETE
SINGOLA

Izolație fonică TERMO-ACUSTICĂ DE ÎNALTĂ PERFORMANȚĂ DIN PANOU LAMINAT COMPUS DIN FIBRĂ DE POLIESTERE, GRANULE DE CAUCIUC SBR ȘI GIPS-carton

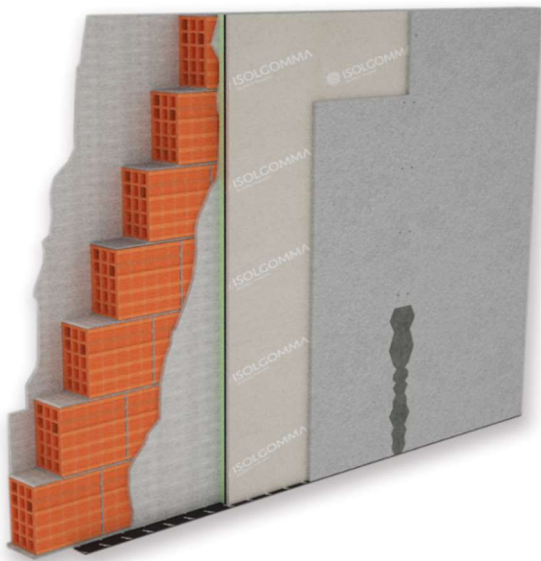


CE
Norma di Prodotto
UNI EN 14190:2014



SPECIFICATII TEHNICE

Izolație acustică în panouri cu grosimea de 40 mm cuplate, compuse din: un panou din fibre și granule de cauciuc SBR (Styrene Butadiene Rubber) presate la cald cu adeziv poliuretanic cu o densitate de 800 kg/m³; un panou din fibră de poliester de 20 mm grosime cu o densitate de 100 kg/m³; o placă de ipsos acoperită cu grosimea de 12,5 mm. Dimensiunile panourilor sunt de 1,20 m lățime și 2,00 m înălțime.



ÎMBUNĂȚIRE ACUSTICĂ CERTIFICATĂ

Produs CE pentru izolarea fonica a peretilor si pardoselilor existente; reduce zgomotul aerian între un apartament și altul, îmbunătățind confortul acustic

FLEXIBILITATE'

Poate fi aplicat pe orice perete sau tavan cu funcții acustice și antivibrații. Performanță ridicată într-un spațiu mic. Nu se teme de umiditate

REDUCEREA COSTURILOR DE INSTALARE

Furnizat deja cuplat cu o placă de gips-carton, garantează intervenții rapide și minim invazive în ceea ce privește producerea de murdărie și praf în încăperi

PENTRU UTILIZARE CU

În restaurare pentru a îmbunătăți performanța acustică a pereților sau pardoselilor existenți, datorită grosimii reduse și a instalării uscate convenabile. Puțurile liftului

DATE TEHNICE

Grosime	40 mm
Lungime	2,00 m
Lungime	1,20 m
Masa de suprafață	18,0 kg/m ²

Reacția la foc	B-s1,d0
Rezistența termică R	0,761 m ² K/W
Putere de izolare fonică Rw	≥57 dB

Compoziție perete - grosime 20,5 cm
Reliniere cu Rewall și un finisaj de gips-carton de 12,5 mm pe un perete de cărămidă perforat de 12 cm (12/25/50) cu tencuială de 1,5 cm pe ambele părți



www.isolgomma.com
PRG-MOD. 15 - REV.5.0 01/07/21 IT

© Isolgomma Srl. Datele și imaginile sunt orientative și pot fi modificate în orice moment fără notificare prealabilă

ISOLGOMMA
SILENCE MAKERS

REWALL 40

IZOLARE FONICA PENTRU PEREȚI

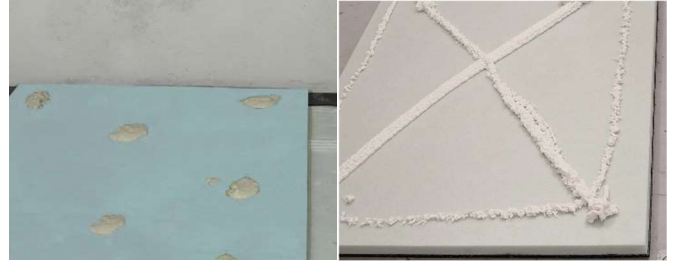
PARETE
SINGOLA

INSTRUCȚIUNI DE INSTALARE PENTRU IZOLAȚII ACOUSTICE PENTRU PEREȚI REWALL 40

1 Așezați banda de sub perete



2 Întindeți adeziv pe bază de gips pe panou sau utilizați adeziv poliuretanic cu expansiune redusă



3 Lipiți panoul de perete folosind o presiune ușoară



4 Fixați două șuruburi de siguranță în partea de sus a panoului



5 Fixați a doua foaie de gips-carton cu adeziv și/sau șuruburile corespunzătoare



6 Aplicați bandă de plasă pe îmbinările foilor. Chituiți rosturile



CERTIFICATE ACUSTICE

Vă punem la dispoziție certificatele de zgomot produse care vă permit să respectați limitele impuse de lege.



TESTE DE TESTARE

Performanța acustică a intervenției efectuate poate fi testată la fața locului de către un tehnician calificat



RAPORT ACUSTIC

Personalul nostru tehnic este capabil să vă sprijine în toate fazele proiectului sprijinindu-va în alegerea materialelor



ASISTENȚA LA INSTALARE

Datorită rețelei noastre extinse de tehnicieni de vânzări, vă stăm la dispoziție pentru coordonarea primelor faze de instalare la fața locului

[UNELE LUCRĂRI TERMINATE > VIZITAȚI SITE-UL](#)

[CONTACTATI BIROUL TEHNIC PENTRU INFORMATII SUPLIMENTARE](#)



www.isolgomma.com
PRG-MOD. 15 - REV.5.0 01/07/21 IT

© Isolgomma Srl. Datele și imaginile sunt orientative și pot fi modificate în orice moment fără notificare prealabilă

ISOLGOMMA
SILENCE MAKERS