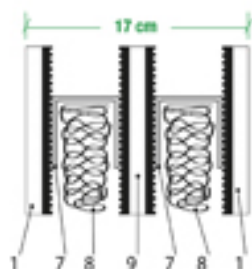


PARETE DIVISORIA



Wygłuszenie akustyczne **Rw=67 dB**

Parete **E**

- ① **DAMPDRY 7,5**
płyta GK 12,5 mm z matą karbowaną 7,5 mm gęstości 900 kg/m³
- ⑦ **PROFIL 50 mm**
- ⑧ **WELNA MINERALNA 40 mm**
gęstość 70
- ⑨ **DAMPDRY 7,5 + 7,5**
mata karbowana 7,5 gęstości 900 kg/m³
płyta GK 12,5 mm
mata karbowana 7,5 gęstości 900 kg/m³
- ⑦ **PROFIL 50 mm**
- ⑧ **WELNA MINERALNA 40 mm**
gęstość 70
- ① **DAMPDRY 7,5**
płyta GK 12,5 mm z matą karbowaną 7,5 mm gęstości 900 kg/m³
- ④ **DAMPSTICK**

OPAKOWNIE

DAMPDRY 7,5 mm

Płyty standardowe 120x200 cm
nr 30 płyty na palecie
rozmiar palety: 120x200x80 cm
waga palety 1.080 kg

DAMPDRY 20 mm

Płyty standardowe 120x200 cm
nr 20 płyty na palecie
rozmiar palety: 120x200x80 cm
waga palety 1.552 kg

Na zamówienie możemy dostarczyć inne wymiary niż te proponowane



DAMPDRY

Twoja ściana działowa w systemie suchej zabudowy, która wygłusza do **67 dB**



92-614 Łódź ul. Rokicińska 318/320
Tel. 535 525 247 – 535 545 054

www.edildomusitalia.pl – edildomusitalia@gmail.com



SYSTEM
DAMPER
IZOLACJE
AKUSTYCZNE



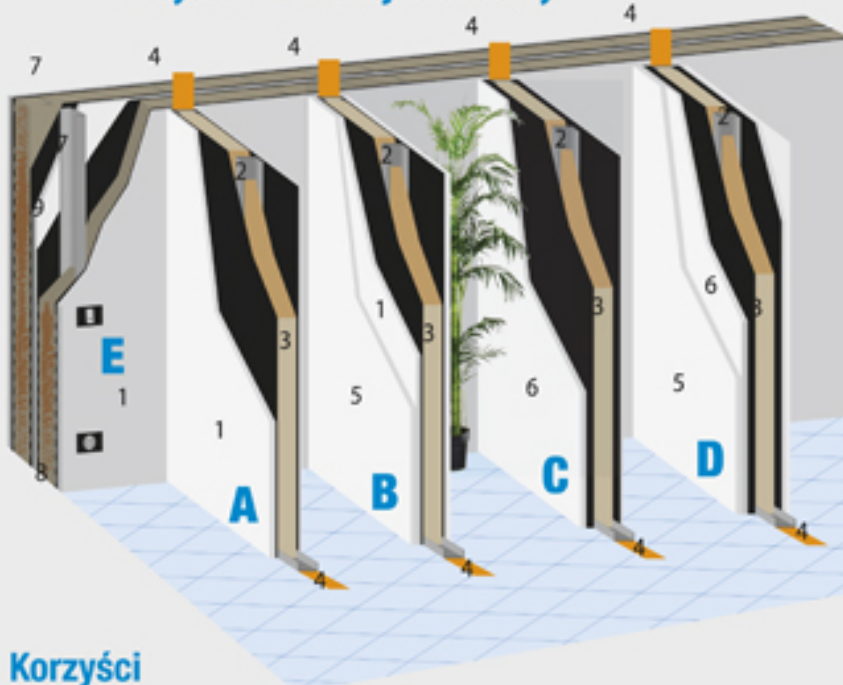
Guma pochodząca z recyklingu

DAMPDRY

100%
Guma pochodząca z recyklingu

DAMPDRY

najlepsze rozwiązanie twojej ściany działowej w systemie suchej zabudowy



Korzyści



**DOSKONAŁE WYGLUSZENIE
HAŁASU**



**SKRÓCONY CZAS
SCHNIĘCIA**



ŁATWOŚĆ MONTAŻU

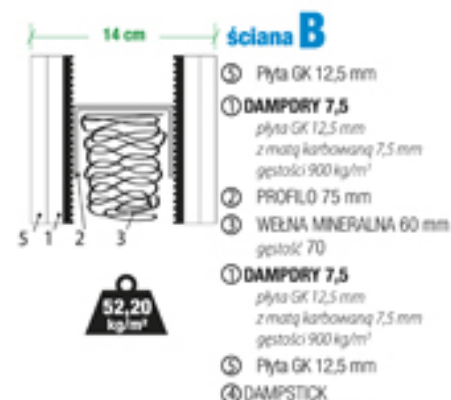


LEKKA ZABUDOWA

Opis

Dampdry to nowacyjne rozwiązanie składające się z GK i maty gumowej karbowanej tłoczonej z gumy pozyskanej z recyklingu opon o gęstości (od 800 Kg/m³ a 900 Kg/m³)

DAMPDRY 7,5



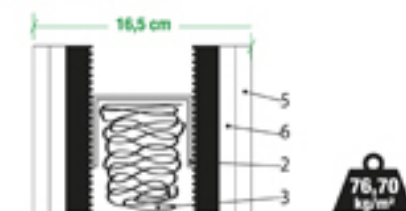
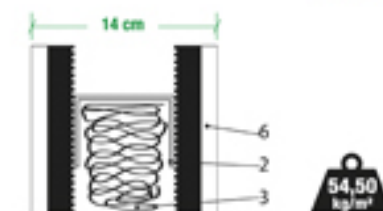
Wygłuszenie akustyczne **Rw=55 dB**

Raport z próby nr: 15-4664-001

Wygłuszenie akustyczne **Rw=61 dB**

Raport z próby nr: 15-4664-002

DAMPDRY 20



ściana C

- ① DAMPDRY 20
płyta GK 12,5 mm
z matą karbowaną 20 mm
gęstości 800 kg/m³
- ② PROFIL 75 mm
- ③ WEŁNA MINERALNA 60 mm
gęstość: 70
- ④ DAMPDRY 20
płyta GK 12,5 mm z matą karbowaną 20 mm
gęstości 800 kg/m³
- ⑤ DAMPSTICK

Wygłuszenie akustyczne **Rw=62 dB**

Raport z próby nr: 15-4664-005

ściana D

- ① Płyta GK 12,5 mm
- ② DAMPDRY 20
płyta GK 12,5 mm z matą karbowaną 20 mm
gęstości 800 kg/m³
- ③ PROFIL 75 mm
- ④ WEŁNA MINERALNA 60 mm
gęstość: 70
- ⑤ DAMPDRY 20
płyta GK 12,5 mm z matą karbowaną 20 mm
gęstości 800 kg/m³
- ⑥ Płyta GK 12,5 mm
- ⑦ DAMPSTICK

Wygłuszenie akustyczne **Rw=67 dB**

Raport z próby nr: 15-4664-006