

Membrana cu strat suport de ardere  
Hidroizolare - 2 membrane termosudabile  
Strat de difuzie si bariera la vapori  
Termoizolare-polistiren extrudat 2x10cm grosime  
Strat de difuzie si bariera la vapori  
Planseu existent

Balistreda de protectie  
din teava metalica 40x50cm  
din teava metalica 40x50cm  
din teava metalica 40x50cm

Manea curenta din  
teava metalica 40x50cm  
din teava metalica 40x50cm

Sort din tabla zincata  
Sort din tabla zincata  
Sort din tabla zincata

Sort din tabla zincata  
Agnel din banda de oel  
2 straturi hidroizolare  
Strat de difuzie  
Termoizolare-polistiren  
ignifugant 10cm grosime

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

Termoizolare cu Vata minerala  
balastica 10cm grosime  
Tencuiala decorativa  
de exterior in culori variate

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

ETAJ 3  
CASA SCARII

ETAJ 2  
CASA SCARII

ETAJ 1  
CASA SCARII

PROPUNERE - FATADA NORD - VEST  
BLOC LOCUINTE - 50B

NOTA: Toate dimensiunile golurilor de usi si ferestre vor fi verificate inainte a se achizitiona tamplaria exterioara.

Termosistem realizat cu placi din vata minerala balastica,  
cu grosimea de 15 cm, grosime la pereti exteriori si atic;  
Termosistem realizat cu placi de polistiren extrudat la bordarea  
golurilor, de 3 cm grosime;

STRATURI TERASA NECIRCULABILA

- 1 - Membrana cu strat suport de ardere
- 2 - Hidroizolare - 2 membrane termosudabile
- 3 - Strat suport pentru hidroizolare
- 4 - Termoizolare-polistiren extrudat 2x10cm gr.
- 5 - Bariera de vapori si folie de compresune si de compensare
- 6 - Beton de panta existent
- 7 - Planseu din b.a. existent

NOTA: Toate dimensiunile golurilor de usi si ferestre vor fi verificate inainte a se achizitiona tamplaria exterioara.

Sort din tabla zincata  
Agnel din banda de oel  
2 straturi hidroizolare  
Strat de difuzie  
Termoizolare-polistiren  
ignifugant 10cm grosime

Sort din tabla zincata  
Sort din tabla zincata  
Sort din tabla zincata

Manea curenta din  
teava metalica 40x50cm  
din teava metalica 40x50cm

Balistreda de protectie  
din teava metalica 40x50cm  
din teava metalica 40x50cm

Membrana cu strat suport de ardere  
Hidroizolare - 2 membrane termosudabile  
Strat de difuzie si bariera la vapori  
Termoizolare-polistiren extrudat 2x10cm grosime  
Strat de difuzie si bariera la vapori  
Planseu existent

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.80

BLOC - 50B  
+10.80

BLOC - 50A  
+10.8