



Complexe Silver FM

1^{re} couche Paradiene FM R4 Silver

2^e couche Paradiene 40.1 GS Silver

Points forts de ce complexe:

- ▶ 1^{re} couche fixée mécaniquement
- ▶ 2^e couche autoprotégée
- ▶ Épaisseur nominale du complexe de 5.65 mm
- ▶ La meilleure tenue à la dépression au vent

Compatible avec les isolants suivants:

- ▶ Laine de verre (MWG);
- ▶ Laine de roche (MWR);
- ▶ Perlite (EPB);
- ▶ Polyuréthane (PIR/PUR).

Ce complexe est particulièrement adapté pour:

- ▶ Éléments porteurs : bois et acier
- ▶ Ce procédé permet de définir précisément l'adéquation de la tenue au vent du complexe d'étanchéité à la zone d'exposition au vent. De plus, il est compatible avec un large panel d'isolants.

Usages:

- ▶ Toitures-terrasses inaccessibles;
- ▶ Toitures-terrasses techniques.

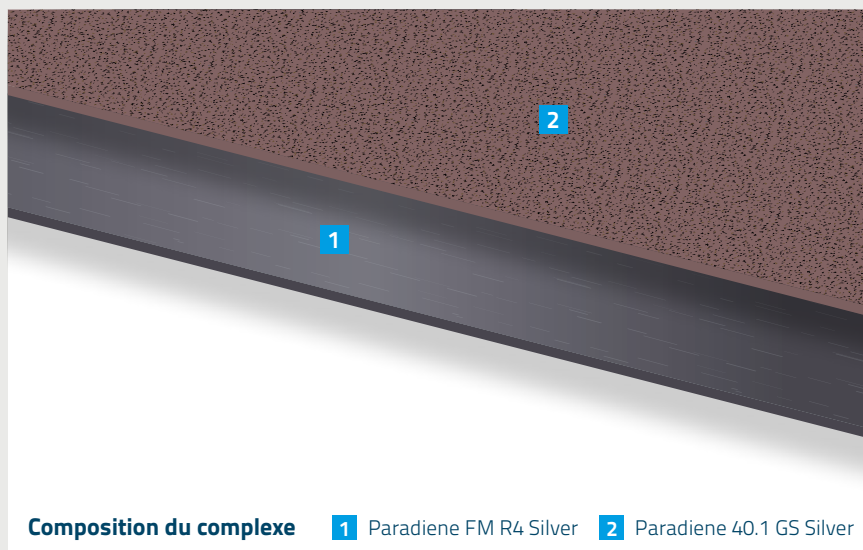
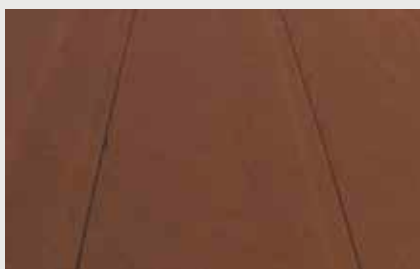
Pour compléter votre complexe:

Afin de préserver les performances et la qualité de votre complexe d'étanchéité, il est indispensable de compléter le système avec les produits suivants:

Pare-vapeur: sur TAN: Ad'X, sur bois: Irex Profil;

Relevés: Parequerre, Paradiel S, Supradial GS;

EIF: Siplast Primer.



Composition du complexe

1 Paradiene FM R4 Silver

2 Paradiene 40.1 GS Silver