

# HOMOLOGATIONS CSA

## (POUR USAGE INTERNE SEULEMENT)

**BUILDING TRUST**  
**CONSTRUIRE LA CONFIANCE**



| Système                                      | Platelage   | Barrière thermique                                     | Fixation de la barrière thermique                             | Retardateur de vapeur  | Isolation   | Panneaux de recouvrement   | Fixation de l'isolant / Panneau de recouvrement   | Membrane  | Fixation de la Membrane  | Pression de compression (psf)                                 |     |
|--|---|--|---|--|---|--|---|---|--|---|-----|
| Rhinobond                                    | Béton structural 3000 psi (min.), platelage acier 22Ga 33,4 ksi (min.), planche de bois 2 po (min.), contreplaqué 3/4 po (min.) | Optionnel - Dens Deck 1/2 po (min.) ou Dens Deck Prime | NA  | Sarnavap PE 6, Sarnavap PE 10, Sarnavap SA 31, Sarnavap SA106, Sarnavap 5000 SA FR | Sarnatherm 2 po (min.), Sarnatherm CG, Type IV XPS, Type II EPS, isolant Rockwool | Optionnel - Dens Deck 1/4 po (min.), Dens Deck Prime, 1/4 po (min.), panneau de recouvrement HD 1/2 po sauf lorsqu'obligatoire avec Type IV XPS et Type II EPS | 6 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #15 et Sarnadisc Rhinobond Tread Safe requis avec l'isolant Rockwool  | Sikplan® Fastened, 60 mil ou Sarnafil® S327 de 60 mil et plus                                   | Soudure par induction  | 50  |     |
|  |   |  |   |  |   |  | 8 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #15 et Sarnadisc Rhinobond Tread Safe requis avec l'isolant Rockwool  |   |  | 70  |     |
|  |   |  |   |  |   |  | 14 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #15 et Sarnadisc Rhinobond Tread Safe requis avec l'isolant Rockwool |   |  | 140   |     |
| Sarnafast / Inseam                           | Béton structural 3000 psi (min.), platelage acier 22Ga 33,4 ksi (min.), planche de bois 2 po (min.), contreplaqué 3/4 po (min.) | Optionnel - Dens Deck 1/2 po (min.) ou Dens Deck Prime | NA  | Sarnavap PE 6, Sarnavap PE 10, Sarnavap SA 31, Sarnavap SA106, Sarnavap 5000 SA FR | Sarnatherm 2 po (min.), Sarnatherm CG, Type IV XPS, Type II EPS, isolant Rockwool | Optionnel - Dens Deck 1/4 po (min.), Dens Deck Prime, 1/4 po (min.), panneau de recouvrement HD 1/2 po sauf lorsqu'obligatoire avec Type IV XPS et Type II EPS | 8 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po  | Sikplan® Fastened (Feltback) 60 mil, 10 pi de large ou Sarnafil® S327 (Feltback) 60 mil ou plus | Mécanique : Sarnafastener #15 et Sikplan® Eyehook 12 po (c-à-c). | 45  |     |
|  |   |  |   |  |   |  |   | Sikplan® Fastened (Feltback) 60 mil de 5 pi de large ou Sarnafil® S327 (Feltback) 60 mil        |  | 90  |     |
| Adhered PARS - (Membrane encollée seulement) | Béton structural 3000 psi (min.), platelage acier 22Ga 33,4 ksi (min.), planche de bois 2 po (min.), contreplaqué 3/4 po (min.) | Optionnel - Dens Deck 1/2 po (min.) ou Dens Deck Prime | NA  | Sarnavap PE 6, Sarnavap PE 10, Sarnavap SA 31, Sarnavap SA106, Sarnavap 5000 SA FR | Sarnatherm 2 po (min.), Sarnatherm CG, Type IV XPS, Type II EPS, isolant Rockwool | Dens Deck Prime 1/4 po (min.) ou panneau de recouvrement HD 1/2 po   | 12 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po   | Sikplan® 60 mil, ou Sarnafil® G410 (Feltback) 60 mil (min.)                                     | Adhésifs : Sarnacol-2170 R, Sarnacol-2170 VC ou Sarnacol-2121    | 50  |     |
|  |   |  |   |  |   |  |   |   |  | 18 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po | 80  |
|  |   |  |   |  |   |  |   |   |  | 16 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po | 105 |
| Adhered PARS - (barrière thermique fixée)    | Béton structural 3000 psi (min.), platelage acier 22Ga 33,4 ksi (min.), planche de bois 2 po (min.), contreplaqué 3/4 po (min.) | Dens Deck Prime 1/2 po (min.)                          | 16 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po | Sarnavap SA 31, Sarnavap SA106   | Sarnatherm 2 po (min.), Sarnatherm CG   | Dens Deck Prime 1/4 po (min.) ou panneau de recouvrement HD 1/2 po   | Cordon de LRA de 1/2 po (12 po, c-à-c).   | Sikplan® 60 mil, ou Sarnafil® G410 (Feltback) 60 mil (min.)                                     | Adhésifs : Sarnacol-2170 R, Sarnacol-2170 VC ou Sarnacol-2122    | 70  |     |
|  |   |  |   |  |   |  |   |   |  | 32 feuilles de 4 x 8 pi, Sarnafastener #12 et Sarnaplate 3 po | 80  |
| Encollé (Adhered AARS)                       | Platelage acier 22Ga 33,4 ksi (min.)  | NA   | NA  | Sarnavap SA 31   | Sarnatherm 2 po (min.), Sarnatherm CG   | Dens Deck Prime 1/2 po (min.)  | Cordon de LRA de 1/2 po (12 po, c-à-c).   | Sarnafil® G410 60 mil (min.)  | Adhésif : Sarnacol-2170 R  | 60  |     |

Pour recevoir les renseignements les plus à jour et les plus précis, veuillez consulter les dernières fiches techniques du produit Sika sur le site [www.sika.ca](http://www.sika.ca)