



Attaches en métalliques utilisées avec le bois traité Preserve®

-  ACQ® est sans contredit le chef de file en matière de produit d'imprégnation du bois non arsénié soluble appliqué sous pression aux États-Unis et à travers le monde.
-  Le bois traité avec ACQ résiste bien aux intempéries à travers le monde depuis de dix ans.
-  Au fil des années, l'expérience commerciale avec le bois traité Preserve démontre un excellent rendement avec les attaches recommandées pour les applications.
-  Les principaux systèmes de fixation recommandés pour l'utilisation avec les bois traité Preserve sont galvanisés à chaud et en acier inoxydable.
-  Ce sont les mêmes systèmes de fixation recommandés par l'industrie pour le bois traité avec CCA et ACZA.
-  Ces attaches sont également recommandées par les principaux codes du bâtiment pour l'utilisation avec le bois traité.
-  Les attaches à revêtement électrolytique G60 ne sont pas recommandées pour l'utilisation avec CCA, ACZA ou ACQ.
-  Le contact direct avec l'aluminium n'est pas recommandé pour le bois traité avec CCA, ACZA ou ACQ.
-  Les résultats des tests de corrosion accélérée normale pour le bois traité avec ACQ sont semblables à ceux du bois traité avec CCA, ACZA, et CBA avec métaux galvanisés à chaud et à revêtement électrolytique.