



SillBor® es una marca de Arxada Wood Protection en EEUU y es utilizado ampliamente en ese país especialmente para el tratamiento de soleras inferiores en las construcciones y también en estructuras en zonas de mucha presencia de termita subterránea.

En Chile se usa desde el año 2003 y ya se han construido mas de 400 casas con estructuras 100% tratadas con este preservante.



Composición:

Preservante en base a óxidos de boros.



SillBor® esta listado en la Nch 819 como SBX (óxidos de Boro). Su uso se especifica para clase de riesgo R1 y R2, es decir en zonas en las cuales la madera va estar protegida de la lluvia en la construcción.

Retención Norma Chilena 819: 4,4 Kg. óxidos/m³ (lo que equivale a 10 kg de SillBor® /m³). La madera usada según estas especificaciones, tiene la misma vida útil en servicio que la madera con CCA.

Ante el Ministerio de Vivienda y Urbanismo, la madera tratada debe ser certificada por empresas que estén acreditadas ante el INN.