

TRAITEMENT DU BOIS

WOOD - BLISS 1 - POUR POUTRES

Nouveau mode d'action:

Jusqu'à la profondeur de pénétration, le produit soustrait au bois les substances nutritives recherchées par les insectes nuisibles. Simultanément, il rend le bois non identifiable pour ces derniers de sorte qu'après le traitement, les insectes ne peuvent plus reconnaître le bois comme source de nourriture. Grâce à son effet de cristallisation, WOOD BLISS 1 offre aux bois une protection à vie contre les insectes nuisibles.

Composition:

WOOD-BLISS 1 est un produit de préservation du bois ignifuge, assurant la protection contre les termites. Il s'agit d'un produit sans solvant, diluable à l'eau et fabriqué à base de matières premières minérales et de matières premières végétales renouvelables: carbonate de potassium, solution de silicate, cellulose, lignine et amidon.

Utilisation:

- 1. protection du bois contre les **moisissures** - Norme Euro EN 113
- 2. protection du bois contre les **insectes** - Norme Euro EN 46 et EN 73
- 3. protection du bois contre les **termites** - testé par M.F.L. = Mississippi Forest Laboratories (USA)
- 4. protection du bois contre la **propagation du feu et la formation de fumée** - testé par
- U. L. = Underwriters Laboratories (USA)

L'effet est immédiat en présence d'une attaque du bois par les insectes nuisibles et des moisissures

Secteurs d'utilisation:

- pour toutes les catégories de bois de couverture.
- pour toutes les catégories de bois en extérieur (dans ce cas, une protection contre l'humidité s'impose)
- dans le secteur alimentaire.
- dans l'environnement de personnes atteintes d'allergies, de malades et d'enfants
- en bas âge.
- dans l'environnement des animaux.

Préparation:

Avant l'application du produit, enlever toutes les substances hydrofuges ou antisalissantes appliquées sur le bois, ainsi que les couches de peintures anciennes.

Utilisation à des fins de consolidation du bois dans l'assainissement des constructions anciennes:

Les parasites rongent le bois, provoquant ainsi une perte de masse et de stabilité. WOOD-BLISS 1 remplit les couloirs de nutrition, renforce le bois fissuré et remplace ainsi la masse de bois perdue. L'application de ce produit permet entre autres d'éviter les techniques de rénovation onéreuses ainsi que l'élimination du bois infesté.

L'application du produit peut se faire au pinceau, au rouleau, par immersion ou par injection. Lors de la **dilution** du produit, ne pas préparer plus de produit que nécessaire car WOOD-BLISS 1 ne contient pas de conservateurs

Utilisation

Protection contre les moisissures et les insectes:

Dilution de WOOD-BLISS 1 dans les proportions 1:3, deux applications (attendre que le produit ait séché avant de procéder à la deuxième application).

Protection contre les termites:

Dilution de WOOD-BLISS 1 dans les proportions 1:3, deux applications (attendre que le produit ait séché avant de procéder à la deuxième application).

Protection contre le feu:

Traitement préalable: 1 application de WOOD-BLISS 1 dilué à 1:3, traitement principal: 2 applications de concentré de WOOD-BLISS 1

Lutte contre la propagation du feu:

Dilution de WOOD-BLISS 1 dans les proportions 1:3, deux applications.

Utilisation - en cas de moisissures:

Dilution de WOOD-BLISS 1 dans les proportions 1:3 (deux applications). Selon l'étendue et la profondeur des moisissures, traiter ensuite avec le concentré de WOOD-BLISS 1. Par le biais d'un processus mécanique de cristallisation, WOOD-BLISS 1 détruit les moisissures, se fixe à la place de celles-ci et reconsolide le bois. Au bout de quelques semaines, une légère couche blanchâtre (cristallisation) peut apparaître. C'est le signe de l'efficacité du produit. Pour les bois exposés à la vue, enlever la couche cristalline, et cirer, laquer ou lasurer le bois aux choix.

Utilisation - en cas d'attaque du bois par des capricornes

Localiser les parties infestées (à l'aide d'un stéthoscope si nécessaire). Percer des trous de 2 à 3 mm de diamètre, espacés d'environ 3 cm jusqu'au milieu du bois. Injecter ensuite le concentré de WOOD-BLISS 1 à l'aide d'une seringue à injection de type commercial et d'une longue canule. Il est essentiel que le produit atteigne les parties infestées. En cas de traitement du bois par en dessous, obstruer les trous percés à l'aide de cire (ou équivalent) avant de procéder à l'injection. Si nécessaire, enlever ensuite la cire en vue de l'application d'un revêtement de décoration. Si l'attaque est très étendue, il est conseillé d'enlever les anciennes couches d'enduit protecteur et d'appliquer ensuite WOOD-BLISS 1 (dilué dans les proportions 1:3) de manière à éviter d'éventuelles éclosions!

Agiter le produit avant utilisation.