

Information technique

ISO-9001/14001-zertifiziert

Arbosan SunStop extra

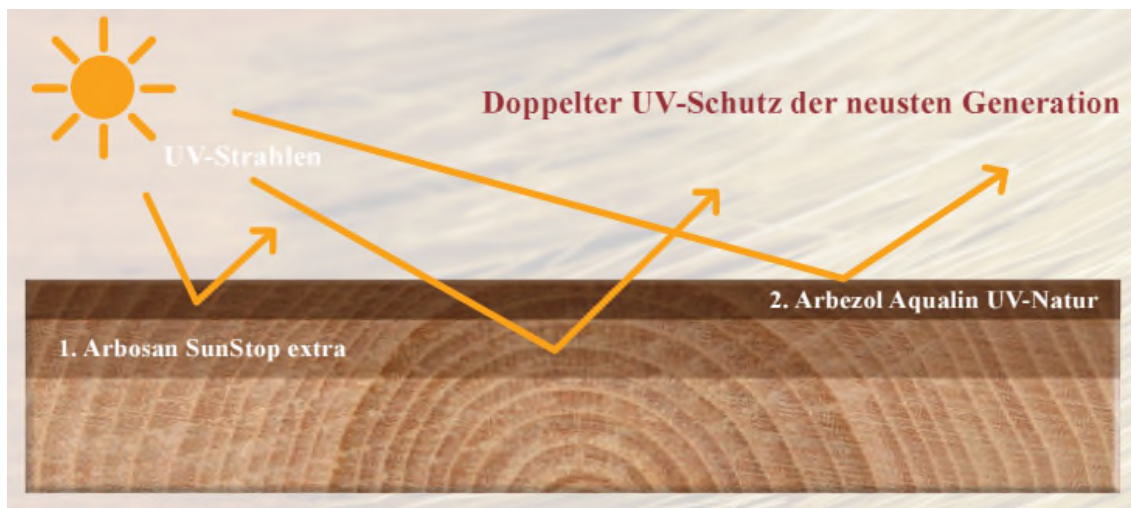
Les essais d'exposition aux intempéries montrent qu'Arbosan SunStop extra prolonge considérablement la durée de vie des couches de glaci.

Arbosan SunStop extra est une imprégnation aqueuse avec des caractéristiques stabilisantes de la lignine pour l'application extérieure au pinceau ou au pistolet avec un bon pouvoir de pénétration. La combinaison spéciale de protection contre la lumière absorbe le rayonnement UV responsable de la dégradation de la lignine et retarde le processus de dégradation de la lignine ainsi que le foncement et le grisaillement des bois.

L'utilisation d'Arbosan SunStop extra se fait notamment en combinaison avec des glaci et Arbosan WaterStop.

Les caractéristiques:

- diluable à l'eau
- bon pouvoir de pénétration
- effet de régulation de l'humidité
- pratiquement inodore
- facile à appliquer
- réduit nettement et durablement le jaunissement, le foncement et le grisaillement du bois en combinaison avec des glaci ou Arbosan WaterStop
- ralentit la dégradation de la lignine et protège ainsi les glaci



Rayons UV

Double protection anti-UV de la dernière génération

Coupe transversale d'un panneau de bois. Arbosan SunStop extra a été appliqué dans un premier temps et a pénétré dans le bois. La couche de finition d'Arbezol Aqualin UV-Natur recouvre désormais de manière uniforme la surface du bois. Les rayons UV sont repoussés par la surface d'Arbezol Aqualin UV-Natur ainsi que par Arbosan SunStop extra.

Panneaux après 18 mois d'exposition aux intempéries au stand météo de Rümlang



à gauche, Arbosan SunStop extra
Arbezol Hydrosotic Kiefer
à droite, Arbezol Hydro-Grundierung BP Plus
Arbezol Hydrosotic Kiefer

à gauche, Arbosan SunStop extra
Arbezol Aqualin Kiefer
à droite, Arbezol Hydro-Grundierung
BP Plus
Arbezol Aqualin Pro Kiefer