



Wysoka skuteczność

Korasit® TS jest rozpuszczalnym w wodzie, płynnym, utrwalającym się i nie zawierającym związków chromu oraz boru środkiem ochrony drewna na bazie kompleksowych związków miedzi i wysoce aktywnych czwartorzędowych związków amoniowych.

Doskonale utrwalanie w drewnie

Korasit® TS utrwala się szybko i w wysokim stopniu. Utrwalenie środka w drewnie następuje w ponad 90 % już w kilka godzin po impregnacji i przebiega w znacznej mierze niezależnie od temperatury. Środek nie zawiera boru jako nie utrwalającego się komponentu.

Niskie zużycie

Wymagana ilość nasycenia do zabezpieczenia drewna w 3 klasie zagrożenia (drewno użytkowane na zewnątrz bez kontaktu z ziemią) wynosi tylko 60 g/m². Ta ilość gwarantuje doskonałą skuteczność środka **Korasit® TS**



Podstawowe dane środka **Korasit® TS**

- Ogólne Dopuszczenia Budowlane Instytutu Techniki Budowlanej w Berlinie Z-58.1-1424
- Ogólne Dopuszczenia Budowlane Instytutu Techniki Budowlanej w Berlinie 3043/2006
- Pozwolenie na obrót produktem biobójczym P, Iv, W
- Oznaczenia kontrolne 7,3 % miedź
8,4 % czwartorzędowe związki amoniowe
- Substancje czynne impregnacja zanurzeniowa
- Metoda stosowania 40 g/m²
w klasie 3 60 g/m²

Stand 08/2007

● ● ● Korasit® TS



**niewymywalny,
bezchromowy i bezborowy
środek do impregnacji zanurzeniowej drewna**

Produkt firmy Obermeier.