

Certyfikat uznaniowy nr 07/02

Dla systemu ochrony drewna
Rustical Concept Grundkonzentrat und Rustical
Concept Universal und Rustical Concept Top

- Producent / dystrybutor: SigmaKalon Research Amsterdam, Oceanenweg 2,
P.O. Box 58061, NL – 1047 BB Amsterdam
Dystrybucja: Sigma Coatings BV. Höhenweg 22; A- 4863
Seelwalchen a.A
- Rodzaj produktu: System ochrony drewna na bazie wodorozcieńczalnego środka wiążącego. Tylko do celów przemysłowych.
- Działanie: działanie zapobiegawcze przeciwko sinicy (B)
działanie zapobiegawcze przeciwko grzybom (P)
odporny na działanie czynników atmosferycznych i wilgoci (W)
Wskazówka:
Skróty B i W obowiązują wyłącznie przy zastosowaniu tego systemu ochrony drewna.
- Składnik aktywny: Rustical Concept Grundkonzentrat (koncentrat podstawowy):
Propiconazol
- Zakres stosowania: W klasie użytkowania 3, jak np. stosowane na zewnątrz elementy budowlane, nie obciążone statycznie drewno na zewnątrz bez kontaktu z ziemią. Gruntowanie w systemach lazurowania

Ogólne ograniczenia patrz „środki ostrożności przy stosowaniu środków ochrony drewna” w „Österreichisches Holzschutzmittelverzeichnis” [Austriacki Spis Środków Ochrony Drewna]
- Metody stosowania: malowanie, toczenie (S), krótkie zanurzanie i zatapianie w kąpeli (K). Brak możliwości obróbki na miejscach nie przytwierdzonych.
- Koncentracja użytkowa: Za wyjątkiem materiału gruntującego inne elementy składowe systemu należy stosować nierozcieńczone.
- Minimalne ilości nanoszonej farby **Środek gruntujący:**
Rustical Concept Grundkonzentrat 200 ml/m² 50% roztworu wodnego
Pośredni środek powlekający: Rustical Concept Universal 80 ml / m²
Końcowy środek powlekający: Rustical Concept Top 250 ml/m²

Wskazówka: System ochrony drewna odpowiada wymogom ÖNORM C 2350.
Przeprowadzone z tym systemem 12 miesięczne sezonowanie pokazuje jedynie, że o ile w

praktyce w porę uwzględnione są niezbędne konstrukcyjne środki ochrony drewna i zachowane są wskazówki użytkowania producenta, badany system ochrony drewna spełnia wymogi skuteczności biologicznej według ÖNORM EN 152-1 w ÖNORM B 3803.

CERTYFIKAT DOPUSZCZAJĄCY DO OBROTU: ważny do końca 2004
ZESPÓŁ ROBOCZY ŚRODKÓW OCHRONY DREWNA

Mag. H. Kohlmann
Przewodniczący

Odcisk pieczęci: Testowany środek ochrony drewna
Wiedeń, 31 lipca 2002

Handlowiec dyplomowany: E. Jäger / dyrektor naczelny

Stowarzyszenie Specjalistów Przemysłu Chemicznego Austrii. Zespół Roboczy Środków
Ochrony Drewna
A-1045 Wiedeń, Wiedner Hauptstraße 63, Postfach 325