# KIMITECH ANTITARLO

Impregnante antitarlo con attività biocida per la protezione del legno

### **DESCRIZIONE**

Kimitech ANTITARLO è un impregnante con attività biocida per la protezione del legno. È perfettamente atossico e quindi non nocivo all'utilizzatore anche se utilizzato all'interno in ambienti poco ventilati.

Ha un elevato effetto biocida per eliminare funghi blu, marcescenze, tarli dopo l'applicazione; non altera il supporto.

# **IMPIEGHI**

È un prodotto finito a base acquosa adatto per l'impregnazione del legno che garantisce:

- azione anti fungo blu
- azione anti marcescente
- azione antitarlo

# CONFEZIONI



Bottiglia da 1 kg Taniche da 5 o 25 kg

**CONSUMO** 

0,2 lt/m<sup>2</sup>

# **APPLICAZIONE**

Kimitech ANTITARLO è pronto all'uso, ha una ritenzione di 200 g/m², e può essere ulteriormente diluito con 10% di acqua o di paste pigmentarie a base acquosa.

Va applicato su superfici asciutte con procedimento a spruzzo a bassa pressione, con pennello o con rullo.



Applicazione a rullo o pennello



Applicazione airless



# KIMITECH ANTITARLO

CARATTERISTICHE TECNICHE	VALORE TIPICO
Consistenza	Liquido
Densità UNI EN ISO 2811 - 1	1 - 1,05 g/cm³
Viscosità	< 50 mPas

CARATTERISTICHE TECNICHE	VALORE TIPICO
IPBC	0,60 %
Tebuconazolo	0,17 %
Permetrina	0,08 %
Legante (resina alchidica)	5,60 %

#### **AVVERTENZE**

Prodotto destinato ad uso professionale.

Le attrezzature impiegate per la preparazione e la posa in opera del prodotto devono essere pulite con acqua prima dell'indurimento.

L'azione di Kimitech ANTITARLO è preventiva, non curativa. Il prodotto non è un Presidio Medico Chirurgico.

Le informazioni e le prescrizioni da noi indicate nella presente Scheda Dati Prodotto sono basate sulla nostra attuale conoscenza ed esperienza e sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicative. Esse non possono comportare nessuna garanzia da parte nostra sul risultato finale del prodotto applicato e dovranno essere confermate da esaurienti applicazioni pratiche; pertanto l'utilizzatore deve testare l'idoneità del prodotto per l'applicazione prevista e la relativa finalità. Gli utilizzatori devono fare sempre riferimento alla versione più recente della locale scheda tecnica relativa al prodotto in questione.

# **STOCCAGGIO**

Il prodotto teme il gelo; conservare a temperatura non inferiore a + 5°C. In queste condizioni e in contenitori ermeticamente chiusi, mantiene la sua stabilità per 24 mesi.

#### **SICUREZZA**

Per informazioni e consigli sulla manipolazione sicura, lo stoccaggio e lo smaltimento di prodotti chimici, l'utilizzatore deve far riferimento alla più recente Scheda di Sicurezza, contenente i dati fisici, ecologici, tossicologici ed altri dati relativi in tema di sicurezza.

I prodotti Kimia possono supportare i progettisti nella realizzazione di:

- lavori certificati LEED®
- lavori certificati GBC HOME® e HISTORIC BUILDING®
- "appalti verdi" della Pubblica Amministrazione (Criteri Ambientali Minimi)

Per maggiori informazioni sui crediti acquisibili contattare l'ufficio tecnico all'indirizzo email ufficiotecnico@kimia.it

