

Rapporto di Prova n°: **35406 / 1 S**

Data di Ricevimento: 27-02-03

Data di Esecuzione: 20-03-03

Data di Emissione: 18-02-04

Denominaz.campione: impregnante serie IMW 4000 (principio attivo a base IPBC) 200 g/mq + finitura serie OWE 500

Spett. SIRCA S.P.A.
VIALE ROMA, 85
35010 S. DONO DI MASSANZAGO (PD)
ITALY

Preservanti del legno. Efficacia contro funghi dell'azzurramento EN 152-1/88

Tipo di preparazione:	Tipo B. Formulazione non dichiarata
Specie legnosa:	Pinus sylvestris
Data del trattamento:	26-02-03
Tipo di trattamento:	Applicato a pennello
Quantità min. e max. di preservante applicato:	200 g/mq
Tipo di vernice impiegata e numero di strati:	fornita dal richiedente e applicata secondo sue indicazioni (uno strato)
Invecchiamento:	Inizio esposizione 20/3/03; fine esposizione 20/9/03 luogo: terreno adiacente il laboratorio Catas; altezza slm 110 m; orientamento espositore S/O inclinazione provini 45°C
Funghi di prova:	Aureobasidium pullulans DSM 3497; Sclerophoma pithyophila DSM 3498
Data di inoculazione dei provini:	21/10/03
Data di esame dei provini:	2/12/03
Esame dei provini:	Esecutore della prova: dott.ssa E. Conti

N° di provini trattati	azzurramento superficiale	profondità minima zona non azzurrata (mm)	profondità media zone non azzurre (mm)
1	0: non azzurrato	1	1
2	0: non azzurrato	/ *	/ *
3	0: non azzurrato	/ *	/ *
4	0: non azzurrato	1	1
5	1: poco azzurrato	1	1
6	0: non azzurrato	1	1

/*: provini scartati per sviluppo non adeguato di colorazione nei provini testimonio.

Note: l'interpretazione di questo resoconto di prova e le conclusioni pratiche che si possono dedurre, necessitano di una conoscenza approfondita dei problemi di preservazione del legno. Per questa ragione questo resoconto di prova non costituisce un certificato di omologazione del preservante in esame.

I provini sono stati ricavati da liste di legno provenienti da più assi. La selezione dei provini è stata effettuata con criterio di casualità.

Il responsabile di reparto



Il direttore
Dott. Ing. Angelo Speranza