Geiger Chemie GmbH Jahnstraße 46 78234 Engen www.geiger-chemie.de Telefono (07733) 99 31-0 Fax (07733) 99 31- 30

e-mail: info@geiger-chemie.de



## Polvere da sbianca all'ossido per legno

per ravvivare il legno annerito

Campo d'impiego: La polvere da sbianca all'ossido per legno è adatta per eliminare le

macchie del legno di quercia, frassino, teak, noce, pino, pitchpine, palissandro ecc. Il legno vecchio e annerito tornerà come nuovo e riavrà il suo colore naturale. Per neutralizzare i residui di liscivia (ad es. lasciati

da sverniciatori ecc.). Per rimuovere aloni di sudore nelle saune.

Proprietà: Per ravvivare il legno di qualsiasi tipo

Non intacca la struttura né la superficie del legno

Efficacia fungicida

Dati tecnici: Materie prime di base: acido ossalico

Rapporto di diluizione: diluire 100g in 800 - 1000 ml di acqua (calda).

Consumo: 100 g di polvere sono sufficienti per 8 - 10 m<sup>2</sup>

Applicazione: Rimuovere dapprima i rivestimenti: finiture opache e lucide con

l'Anlauger SE-1, smalti con lo sverniciatore in pasta e rimuovi velature

SE-2.

Sciogliere 100 g di polvere in 800 - 1.000 ml di acqua (per facilitare l'operazione utilizzare acqua calda). Applicare la soluzione sul legno utilizzando un pennello o una spugna. Al termine del processo di schiarimento (circa 15-20 minuti), sciacquare a fondo la superficie trattata

con acqua (calda).

Dopo l'asciugatura è possibile sottoporre la superficie ad ulteriori trat-

tamenti.

Rivestire bene i metalli ed evitare ogni contatto con la soluzione

all'ossido.

Etichettatura: Per informazioni si rimanda alla scheda dati di sicurezza CE.

Conservazione: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce.

Altre informazioni: Prima dell'uso leggere attentamente l'etichettatura e le informazioni sul

prodotto.

Non mescolare il prodotto in recipienti di metallo e sensibili agli acidi.

Utilizzare soltanto pennelli senza impugnatura in metallo.

In linea di massima si consiglia di testare il prodotto su una piccola par-

te di superficie.

Confezioni: Barattolo in plastica da 300 g

Barattolo in plastica da 700 g