



# Resina 99

**I** Resina epossidica fluida, priva di solventi, con un grado di fluidità tale da essere utilizzata anche per l'impregnazione del legno. Resina 99 si usa per lavori di riparazione o prevenzione dell'osmosi su scafi in vetroresina, lavori di stratificazione, riconsolidamento dei legni deteriorati o per impermeabilizzazione e protezione del legno nuovo sia in opera viva che in opera morta. Resina 99 può essere addizionata con additivi per ottenere stucchi strutturali, stucchi extraleggeri o colle. Per finiture a vista ricoprire con vernice poliuretanica per proteggere dai raggi U.V..

Si applica in 3-4 mani, non diluita, a pennello o a rullo a pelo corto su legno asciutto e pulito. Mescolare bene la base e l'induritore nel rapporto indicato, aggiungere gli eventuali additivi, ed applicare nel tempo indicato dal Pot life.

**GB** Solvent-free epoxy resin, with a fluidity such as to penetrate deeply into wood fibre. Resina 99 is used in order to reconsolidate damaged woods or to waterproof and to protect new wood both above and below waterline. Moreover Resina 99 can be mixed with additives to obtain structural filler, extralight filler or adhesives. Apply it not diluted in 3-4 coatings with a brush or a short bristles roll, on dry and cleaned wood.

**F** Résin epossidique sans solvants, avec un degré de fluidité qui permet la pénétration dans la profondeur des fibres du bois. RESINA 99 est employée pour reconsolider le bois détérioré ou pour imperméabiliser et protéger le bois nouveau aussi bien au-dessus que au-dessous de la ligne de flottaison. Egalement la résin peut être additionnée aux additifs pour obtenir des stucs structuraux, des stucs extralégers ou des adhésifs. On l'applique en très ou quatre couches, non-diluée, avec une brosse de peintre ou avec un rouleau à poil court sur le bois séché et propre. Mélanger bien la base et le durcisseur en la proportion indiquée, par petites doses, ajouter les additifs éventuels, et appliquer dans le temps indiqué par la Pot life.

**GR** Εποξειδική ρητίνη χωρίς διαλύτες, με υψηλή ρευστότητα ώστε να διεισδύει βαθιά μέσα στις ίνες του ξύλου. Χρησιμοποιείτε για την αναδόμηση των κατεστραμμένων ινών του ξύλου ή για την αδιαβροχοποίηση και προστασία των καινούριων ξύλων πάνω και κάτω από την ίσαλο γραμμή. Επιπλέον το Resina 99 μπορεί να αναμιχθεί με διάφορα πρόσθετα όπως σκόνες και άλλα αδρανή για την κατασκευή στόκων ή κολλητικών υλών. Η εφαρμογή συνιστάται να γίνεται χωρίς περαιτέρω διάλυση. 3 - 4 χέρια είναι ικανοποιητικά με πινέλο ή ρολό με κοντό τρίχωμα απευθείας σε στεγνό και καθαρισμένο ξύλο.

diluyente / thinner / diluent: "PER EPOSSIDICI 83" (per pulizia)

resa / coverage / pouvoir couvrant: 6/9 mq./LT

essiccazione al tatto / touch dry / sec au toucher: 6 h

riverniciabilità / overcoating / revernissable: min 10 h - max 36 h

n° mani consigliate / suggested n° coats / n° couches conseillée: 3 - 4

durata della miscela / pot life / duree de melange: 35 min (20°C.)

rapporto di catalisi / mix ratio / rapport de melange: A/B = 2/1 vol. - 2,2/1 peso

temperatura di impiego / temperature / temperature: min. 15°C. - max. 35°C.

solidi in volume / solids content / residu sec: 100%

punto di infiammabilità / flash point / point d'eclair: 30° C.

peso specifico / specific weight / poids spécifique: 1,1

colore / color / couleur:



Latta da 750 ml.