

Entharzer Nr. 499

Charakteristik

Entharzer auf Lösemittelbasis für Nadelhölzer.

Anwendungsgebiete

Zum Entharzen und Reinigen von Nadelhölzern vor dem Beizen. Dadurch wird eine Oberfläche erzielt, die gleichmäßig angebeizt werden kann.

Technische Daten

Verdünnung: keine
Verarbeitungsviskosität: gebrauchsfertig
Dichte (g/cm³): ~ 0,824

Verarbeitung

Auf die zu enthartzende Fläche reichlich Entharzer Nr. 499 mit einem Schwamm auftragen und verteilen. Nach ca. 2 Minuten den Entharzer mit einem Schwamm gründlich entfernen und mit lauwarmem Wasser sorgfältig nachwaschen. Nach völliger Trocknung des Holzes kann mit dem Beizen begonnen werden.

Bereits verwendeter Entharzer Nr. 499 darf nicht ein zweites Mal verwendet werden

Lagerung/Entsorgung

In gut verschlossenen Originalgebinden kühl/frostfrei lagern. Produktreste müssen unter Beachtung der behördlichen Vorschriften einer Sonderbehandlung zugeführt werden. Empfohlene Abfallschlüssel-Nr. gemäß europäischem Abfallverzeichnis: 20 01 13 (eine endgültige Festlegung muss in Abstimmung mit dem regionalen Entsorger erfolgen).

Haltbarkeit im verschlossenen Originalgebinde: 5 Jahre

Sicherheitshinweise

Nicht in das Grundwasser, in Gewässer oder in die Kanalisation gelangen lassen.

Bestellhinweise

Artikel-Nr.: 499.00000

Technische Information

Stand September 2009

Diese Informationen sollen und können nur unverbindlich beraten. Sie basieren auf unseren Versuchsreihen und Erfahrungen. Da wir die Anwendung und Verarbeitung vor Ort nicht beeinflussen können, ist eine Haftung aus dem Inhalt dieses Merkblatts nicht abzuleiten. Die Verfahrensangaben müssen eigenverantwortlich den vorherrschenden Arbeitsbedingungen angepasst werden und die Eignung der Produkte für den beabsichtigten Verwendungszweck ist ggf. durch

eine Probeverarbeitung zu prüfen. Unsere Produkte sind für professionelle Verarbeiter hergestellt, die über ein fundiertes Wissen bzgl. der Verarbeitung von Lacken, Lasuren und Beizen verfügen. Bei Unsicherheiten beraten unsere Anwendungs- und Labortechniker nach bestem Wissen. Diese Beratungen sind, sofern sie nicht schriftlich bestätigt wurden, unverbindlich. Wir gewährleisten selbstverständlich die Qualität unserer Produkte. Es gelten unsere allgemeinen Geschäfts- und Lieferbedingungen. Die jeweils neueste Version unserer Technischen Merkblätter finden Sie im Internet unter www.clou.de.