

Technisches Datenblatt 07/13

HD-AQUANYLBEIZE 290-xxxx

Bei der **HD-AQUANYLBEIZE** handelt es sich um eine flüssige, wässrige Spritzbeize. Sie wird für die farbige Gestaltung von Holzoberflächen im Innenbereich verwendet.

Einsatzbereich:

HD-AQUANYLBEIZE eignet sich zum Beizen von fein- und grobporigen Hölzern wie Ahorn, Birke, Buche, Eiche und Esche.

Eigenschaften:

HD-AQUANYLBEIZE kann nach mind. 2 Stunden Trocknung mit **HD-CELL**, **HD-CRYL-PUR** oder **HD-AQUAPUR** ablackiert werden. Die Beize blutet nicht in den Lack aus und vergilbt nicht. Farbtöne nach Musterkarte oder Kundenmuster. **HD-AQUANYLBEIZEN** sind untereinander mischbar. Vor dem Verarbeiten der Beize sollte unbedingt ein Beizmuster erstellt werden, da der Farbton von der Auftragsmenge der Beize, der Holzfarbe und Holzstruktur abhängig ist.

Verarbeitung:

HD-AQUANYLBEIZE vor dem Verarbeiten gut aufrühren. **HD-AQUANYLBEIZE** wird auf das rohe, fein geschliffene (Korn 120 - 150) Holz gespritzt. Bei feinporigen Hölzern (Buche, Ahorn) ist darauf zu achten, dass die Beize trocken und gleichmäßig aufgespritzt (aufnebeln) wird. Nur so bildet sich ein gleichmäßiges Beizbild aus. Das Auftragen der Beize erfolgt meist mit der Becherpistole mit 1,5mm Düse und 2 – 3 bar Spritzdruck. Grobporige Hölzer nass spritzen und vertreiben.

Kennzeichnung:

Nach Gefahrstoffverordnung hinsichtlich Gesundheitsschädlichkeit nicht kennzeichnungspflichtig. Frei von Formaldehyd, Insektiziden und Schwermetallen.

Lagerung:

Mind. 12 Monate bei Raumtemperatur - unbedingt frostfrei aufbewahren.