

Lido Liege Information und Pflegeanleitung für feuerverzinkten Stahl

Die Lido Liege Gestell von Battista Giudici wird aus feuerverzinktem Stahl hergestellt.

Das handwerkliche Verfahren der Feuerverzinkung ist der beste bekannte Korrosionsschutz für Stahl.

Während des Bades in flüssigem Zink verschmelzen beide Metalle an der Werkstückoberfläche zu einer Eisen-Zink-Legierungsschicht. Darüber legt sich beim Herausholen eine Reinzinkschicht, die, dem Verfahren entsprechend, unregelmäßig ausfallen kann und unter den Witterungseinflüssen das charakteristische Zinkblumenmuster bildet. Die Möbeloberfläche wird durch diesen Prozess belebt und passt sich wesentlich organischer in die Landschaft ein, als Edelstahl oder Aluminium. Feuerverzinkte Gestelle können ohne Schutzmaßnahmen über viele Jahre im Freien stehen.

Schmutz sollte mit warmem Seifenwasser und einer Bürste entfernt werden.

Da reines Zink recht weich ist, ist bei der Reinigung auf den Einsatz von Gegenständen die Kratzer verursachen können, zu verzichten!

Beachten Sie, dass die Feuerverzinkung säureempfindlich ist. Benutzen Sie daher keine säurehaltigen Reinigungsmittel.

Achten Sie darauf, dass Laub- und Obstrückstände zeitnah von feuerverzinktem Stahl zu entfernen sind, da auch diese durch ihren Säuregehalt die Feuerverzinkung irreparabel angreifen können.

Beim Einsatz in Meeresnähe mit salzhaltiger Luft ist die Korrosionsbeständigkeit von feuerverzinkten Produkten eingeschränkt.

Wenn Sie diese Pflegehinweise beachten, werden Ihnen die Möbel über viele Jahre Freude bereiten.