

Lösung mit System: Ästhetik und Funktionalität in idealer Kombination

## Beschichtungsaufbauten für den Schiffsbau



für den Schiffsbau

# Fakten

Die hochwertigen Beschichtungssysteme der Eclatin AG haben sich über Jahrzehnte im Schweizer Schiffsbau bewährt: wir bieten für jedes Projekt die passende Lösung – sei es bei Neubauten oder Renovationen.

Bekannte Themen / Problematiken bei Beschichtungsarbeiten im Schiffsbau

- Unterschiedliche Untergründe
- Klimatische Bedingungen
- Enger Zeitplan
- Überlackierbarkeit
- Brandschutz

Die technischen Berater der Firma Eclatin AG erarbeiten gerne gemeinsam mit Ihnen – auch vor Ort – eine technisch hochwertige und kostenoptimierte Lösung für die Beschichtung Ihres Schiffes.

Wir freuen uns auf jede neue Herausforderung!







Qualität, Nachhaltigkeit und Sorgfalt als Selbstverständnis:

Wir sind ISO 9001 und ISO 14001 zertifiziert



# Daten

## 1K-feuchtigkeitshärtende Systeme

- Geringe Energiekosten Aushärtung erfolgt auch bei Temperaturen bis zu -5 °C
- Haftet auf handfeuchten Untergründen
- Überlackierbarkeit bei einer Schichtdicke 60 µ: zwei bis vier Stunden je nach klimatischen Bedingungen
- Keine Topfzeit- und Mischungsproblematik
- Zertifizierte Systeme nach Blatt 89

## 2K-Systeme

- Geprüft nach Brandkennziffer
- Hoher Festkörper
- Zertifizierte Systeme nach Blatt 87
- Schnellere Trocknung durch Einsatz von Quick-Härter Systeme
- Hochwetterfester UV-Schutz

## 1K- & 2K-Mischsysteme

- Geprüft nach Brandkennziffer
- Komptabilität von 1K-FH Produkten zu den 2K-Produkten ist gewährleistet
- Hochwetterfester UV-Schutz



## Antirutsch-/Verschleisssysteme

- Einfache Anwendung
- Rasche Applikation durch kurze Trockungszeiten
- Zeit- & Kostenersparnisse
- Hoher Abriebwiderstand (BAW-Zertifikat)
- Rutschsicherheitswerte bis RHK 13
- Grosse Auswahl an Farbtönen



# Anwendungsbeispiele





1K- & 2K- Mischsysteme



Antirutsch-/Verschleisssysteme

eclain:



Seit 1906 werden an unserem Standort Lüsslingen bei Solothurn qualitativ hochwertige Farben und Lacke entwickelt, produziert und einem vielschichtigen Kundenkreis angeboten.

Heute präsentiert sich das moderne Unternehmen als kundennaher und innovativer Hersteller von Hightech-Systemen für Kunden in der ganzen Welt.

