



„Der Einsatz von Maschinen und Geräten für rationelles Arbeiten ist in unserem Betrieb schon lange eine Selbstverständlichkeit. Jetzt haben wir bei einem renommierten Objekt mit dem Universalstrahlgerät Eurorubber allerbeste Erfahrungen gemacht. Die Arbeiten hätten wir ohne den Eurorubber in der geforderten Zeit wahrscheinlich nicht geschafft,“ sagt Malermeister Horst Würzberger aus Koblenz.

Rationelle Arbeit an Weltkulturerbe

Das Unternehmen von Malermeister Horst Würzberger in Koblenz mit heute 31 Mitarbeitern gehört ohne Zweifel zu den Vorzeigetrieben der Region. Seit vielen Jahren ist man auch im Objektbereich erfolgreich tätig. Auch deshalb ist der Einsatz von Maschinen und Geräten für rationelles Arbeiten längst Selbstverständlichkeit. Bei einem hochinteressanten, renommierten Objekt hat man jetzt mit dem Universalstrahlgerät Eurorubber neue, gute Erfahrungen gemacht.

Objekt: Kanzler-Bungalow in Bonn

Der alte Kanzler-Bungalow in Bonn wurde zum Weltkulturerbe erklärt und aus diesem Anlass umfassend saniert und renoviert. Das Team von Horst Würzberger erhielt den Auftrag, alle Metallkonstruktionen zu entrostern und neu zu beschichten. Dazu gehörten rund 150 laufende Meter Metall-Attika, die Eisenteile darunter, die Abdeckung der Attika, die Abhängungen der Holzdecke sowie alle Metallgeländer. Für die Entrostung wurde das Universalstrahlgerät Eurorubber IBIX 9 F2 eingesetzt. Auf herkömm-

liche, manuelle Art, das bestätigte auch Horst Würzberger, hätte man die Arbeit in dem geforderten Zeitrahmen sicher nicht geschafft, da sich der Rost auf dem Metall schon sehr stark ausgebreitet hatte. Von der alten Glimmerlack-Optik war nicht mehr viel zu sehen. Nach der Entrostung wurde diese mit der Beschichtung mit Capalac Dickschicht wieder hergestellt. Die Investition in den Eurorubber hat sich ganz sicher bezahlt gemacht. Gekauft hat Horst

Würzberger das Gerät übrigens, wie viele andere auch, bei der MEG Süd-West in Koblenz nach einer praktischen Vorführung.

Eurorubber IBIX 9 F2 Universalstrahlgerät

Das Trockenstrahlgerät ist die einzigartige Lösung für die einfache und saubere Oberflächenbehandlung. Es eignet sich darüber hinaus noch zum Entfernen von Graffiti mittels Granatsand-Puder (Korngröße 0,038 – 0,053) auf Holz, Sandstein, Fliesen, Backstein, Elektrokästen,

ohne den Untergrund zu beschädigen, da der Strahl Druck bei der Graffiti-Entfernung auf zwei bar geregelt wird. Für den geringen Druckluftbedarf ist ein Kompressor mit 455 l/min. Ausgangsleistung ausreichend. Der stufenlos regulierbare Strahl Druck ermöglicht optimales Arbeiten auf jeglichen Oberflächen wie Stahl, Aluminium, Holz, Glas, Beton, Mauerwerk und

vielen weiteren Materialien. Mehr Informationen zum Eurorubber gibt es bei Ihrer MEG Süd-West oder im neuen MEG Werkzeugkatalog auf Seite 56.



Das Würzberger-Team bei der Arbeit mit dem Eurorubber am Weltkulturerbe Kanzler-Bungalow in Bonn.