



Anlagedatenblatt Lackier-/Farbspritzanlage

Falls mehrere Anlagen vorhanden sind, ist für jede ein eigenes Datenblatt auszufüllen.

Firma

Firmenname

Kontaktperson

Strasse, Nr.

Tel. Nr. Kontakt

PLZ/Ort

Tel. Nr.

Standort der Anlage

Firmenadresse (wie oben)

Koordinaten

anderer Standort

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

Koordinaten

Gebäudeversicherungsnummer (Assekuranznummer) des Gebäudes, in dem die Anlage steht.

(Bei mobilen Anlagen Assekuranznummer der Produktionsabteilung)

Alle Angaben beziehen sich auf das letzte Kalenderjahr.

Ist das letzte Kalenderjahr nicht repräsentativ, auf welches Jahr beziehen sich die Angaben?

Wo werden die Spritzarbeiten ausgeführt?

in der Werkhalle ohne Absaugung

vor einer Absaugwand

in einer geschlossenen Spritzkabine

auf der Baustelle ohne Absaugung

auf der Baustelle mit Absaugung

Fabrikat, Typ der Anlage

(evtl. Prospekt beilegen)

Ist die Spritzanlage mobil oder stationär?

mobil

stationär

Baujahr der Anlage

Jahr der Inbetriebnahme

Durchschnittliche Betriebsdauer der Anlage

Stunden pro Tag	Stunden		
Tage pro Woche	Tage		
Wochen pro Jahr	Wochen		
Betriebsstundenzähler	ja: Stand	h	nein

Besteht ein **saisonaler Unterschied** in der Auslastung der Anlage, bezogen auf die verbrauchte Menge an Farben und Lacken?

Anlage arbeitet zu % im Winter (Anfang Oktober - Ende März)

Abluftbehandlung

Grobfilter (Kartonfilter, Glasfaserfilter etc.)

Acrylfaserfilter

Nassabscheidesystem

Nachfilter (z.B. Acrylfaserfilter)

Anderes System:

Trocknung

HEL	Gas	elektrisch	keine
Leistung	kW		

Werden die lackierten Teile bei über 120 °C eingebrannt?

ja nein

Austritt der Abluft

	Höhe über Boden	Abgas/-luft Temperatur
über eine Wandentlüftung	m	°C
mittels Kamin über Dach	m	°C
über die allgemeine Hallenentlüftung, diffus, über Fenster, Türen		

Messungen

Wurden bereits **Emissionsmessungen** an dieser Anlage durchgeführt?

ja Bitte Kopie des aktuellsten Messberichtes beilegen.

Datum der letzten Messung:

nein

Eingesetzte Farben und Lacke

Für die Stoffbilanz dieser Anlage benötigen wir die Verbrauchszahlen für Farben und Lacke.

Werden von diesen Stoffen mehr als 100 kg im Jahr verbraucht, ist ein Sicherheitsdatenblatt einzureichen.

Farb- / Lacktyp

kg/Jahr

Sicherheitsdatenblatt

Grundierungen

Deckfarben

2 Komponenten Lacke

Klarlacke

Nitrolacke

Farbverdünner

Die Richtigkeit dieser Angaben bestätigt

Ort, Datum

Firmenstempel und Unterschrift

Für Fragen und weitere Auskünfte

Amt für Umwelt

Aabachstrasse 5, 6300 Zug

T 041 728 53 70, F 041 728 53 79

info.afu@zg.ch, www.zg.ch/afu