

## Inhalt

1. Allgemeines .....	1
2. Anwendungsbereich .....	2
3. Arbeitsverfahren / Tätigkeiten .....	2
4. Gefahrstoffexposition.....	4
4.1 Gefahrstoffe .....	4
4.2 Bewertung der Gefahrstoffexposition .....	4
5. Schutzmaßnahmen .....	6
5.1 Stoffliche Maßnahmen.....	7
5.2 Verfahrenstechnische Schutzmaßnahmen.....	9
5.2.1 Organisatorische und persönliche Maßnahmen .....	9
5.2.2 Absaugung der Emissionsquellen.....	11
5.2.3 Erfassung diffuser Emissionen .....	12
5.2.4 Raumluftechnische Anlage .....	12
5.2.5 Wartung/Technische Prüfung .....	13
6. Anwendungshinweise .....	14
<b>7. Ausblick</b> .....	<b>15</b>
8. Literatur .....	16
Anhang .....	18
1. Auswertung des Datenkollektivs .....	18
1.1 Beschreibung des Datenkollektivs .....	18
1.2 Statistische Auswertung.....	19
1.3 Diskussion von Einflussgrößen.....	20
2. Lösemittelzusammensetzung .....	26
2.1 Darstellung der Lösemittelzusammensetzung im Datenkollektiv .....	26
2.2 Grenzwerte.....	26
2.3 Stoffliste.....	27
2.4 Festlegungen zur Analytik.....	32
3. Hinweise zu den technischen Maßnahmen .....	32
3.1 Trockenhordenabsaugung .....	32
3.2 Trockenmodul für den Siebwaschbereich.....	35
3.3 Lüftungstechnik.....	35
3.4 Farbmischplatz.....	36
4. Beispiel einer Betriebsanweisung .....	37