

Weitere Informationen

Produktinformation

Farben und Lacke bestehen im Wesentlichen aus folgenden Komponenten:

Bindemittel (wasserlöslich, ölig oder harz-artig), Farbpigmente (teilweise mit Anteilen von Blei, Cadmium, Chrom), Lösemittel (z.B. Alkohol), Zusatzstoffe, wie Verdickungsmittel und Konservierungsstoffe.

Abfallbehandlung

Thermische Behandlung: Verbrennung in geeigneten Anlagen.

Empfohlenes Sammelgebinde

Im Problemstoffraum in einem Metallfass oder Kunststoffbehälter mit Deckel lagern.



200 l Kunststofffass / Stahlfass

Auswirkungen auf die Umwelt

Schwermetallhaltige Farbstoffe können die Umwelt durch ihre akkumulierende Wirkung belasten. Organische Lösemittel sind ein Bestandteil von bestimmten Farben

und Lacken. Diese stellen eine Gefahr für Grund- und Oberflächenwasser, Fische und Wasserorganismen dar.

Vermeidung: Aufgrund der gültigen gesetzlichen Regelungen sind im Fachhandel nur mehr schwermetallfreie Farben und Lacke mit beschränktem Lösemittelgehalt erhältlich.