

Inhaltsverzeichnis		Seite	1
Informationen zum Material	Zusammensetzung, Eigenschaften, Verarbeitung Lagerung, Wiederaufbereitung, Anwendung in Industrie und Kunst		2 3
Methodisch-didaktische Hinweise	Die Bedeutung plastischen Arbeitens für das Kind Welche Vorzüge bietet Efoplast		4 5,6
Lernziele			7
Umgang mit Efoplast	Arbeitsplatz und Werkzeuge		8
Verarbeitungshinweise	Herstellen von Streifen und Bodenplatten Mechanisches Bearbeiten von getrocknetem Efoplast		9 10
Oberflächengestaltung	So wird Efoplast wasserdicht Bemalen, Schmelzpulver- und Emaillier-technik, Steg- oder Grubentechnik		11 11
Verschiedene Gestaltungstechniken mit Arbeitsbeispielen	Relief Negativrelief Positivrelief Abformen, Zinnguss, Glasschmelz-verfahren Kacheln, Handabdruck, Puzzle, Backmodel, Wichtelgarten, Wald, Namensschild, großes Tier Vollplastik Spielzeugstadt (Gemeinschaftsarbeit), Schmuckperlen Ummantelung Handspielpuppen, Stabpuppen, Maske, Künstliche Kakteen, Vasen und Pokale, Kerzenständer, Bürohund, Wackelschildkröte Hohlplastik Spartiere, Räucherhäuschen		12,13 14 15,16,17 18 19 20 21,22,23,24,25 26 27,28
Weitere Arbeits-anregungen			29
Fehlerliste mit Abhilfehinweisen			30