

Inhaltsverzeichnis

Arbeitsblatt 1 – Beschichtungsstoffe	5	Arbeitsblatt 27 – Eigenschaften der Alkydharzlacke	31
Arbeitsblatt 2 – Bestandteile eines Anstrichstoffes	6	Arbeitsblatt 28 – Speziallacke	32
Arbeitsblatt 3 – Einteilung der Bindemittel	7	Arbeitsblatt 29 – Reaktionslacke	33
Arbeitsblatt 4 – Eigenschaften der Bindemittel	8	Arbeitsblatt 30 – Umweltfreundliche Lacke.....	34
Arbeitsblatt 5 – Wasserverdünnbare Bindemittel	9	Arbeitsblatt 31 – Anstrichaufbau.....	35
Arbeitsblatt 6 – Dispersionen	10	Arbeitsblatt 32 – Aufgaben und Verwendung von Grundanstrichstoffen.....	36
Arbeitsblatt 7 – Lösemittelverdünnbare Bindemittel	11	Arbeitsblatt 33 – Eigenschaften der Grundanstrichstoffe	37
Arbeitsblatt 8 – Harzhaltige Bindemittel	12	Arbeitsblatt 34 – Spezialwerkstoffe.....	38
Arbeitsblatt 9 – Aufgaben der Löse- und Verdünnungsmittel.....	13	Arbeitsblatt 35 – Holzschutzmittel	39
Arbeitsblatt 10 – Eigenschaften von Lösemitteln	14	Arbeitsblatt 36 – Holz(schutz)lasuren	40
Arbeitsblatt 11 – Gefahren und Kennzeichnung der Lösemittel	15	Arbeitsblatt 37 – Brandschutzmittel.....	41
Arbeitsblatt 12 – Farbgebende Stoffe	16	Arbeitsblatt 38 – Dichtstoffe	42
Arbeitsblatt 13 – Eigenschaften und Verwendung von Pigmenten.....	17	Arbeitsblatt 39 – Spachtelmassen.....	43
Arbeitsblatt 14 – Eigenschaften von Pigmenten	18	Arbeitsblatt 40 – Hilfsstoffe	44
Arbeitsblatt 15 – Eigenschaften von Pigmenten II	19	Arbeitsblatt 41 – Tapetenkleister.....	45
Arbeitsblatt 16 – Einteilung der wichtigsten Pigmente	20	Arbeitsblatt 42 – Aufbau und Aufgaben von Schleifmitteln	46
Arbeitsblatt 17 – Kalkfarben	21	Arbeitsblatt 43 – Eigenschaften von Schleifmitteln	47
Arbeitsblatt 18 – Silikatfarben.....	22	Arbeitsblatt 44 – Wandbekleidungen	48
Arbeitsblatt 19 – Herstellung und Trocknung von Dispersionsfarben.....	23	Arbeitsblatt 45 – Tapeten	49
Arbeitsblatt 20 – Eigenschaften der Dispersionsfarben	24	Arbeitsblatt 46 – Tapetenarten	50
Arbeitsblatt 21 – Kunststoffputze	25	Arbeitsblatt 47 – Tapetenkennzeichnung.....	51
Arbeitsblatt 22 – Eigenschaften von Dispersionsslacken	26	Arbeitsblatt 48 – Prüfrichtlinien für Tapeten	52
Arbeitsblatt 23 – Siliconharzfarben.....	27	Arbeitsblatt 49 – Untergründe	53
Arbeitsblatt 24 – Lacke	28	Arbeitsblatt 50 – Eigenschaften der Untergründe	54
Arbeitsblatt 25 – Einteilung der Lacke	29	Arbeitsblatt 51 – Mineralische Untergründe	55
Arbeitsblatt 26 – Alkydharzlacke	30	Arbeitsblatt 52 – Putze und Mörtelgruppen	56
		Arbeitsblatt 53 – Aufgaben der Putze	57
		Arbeitsblatt 54 – Putzrisse und ihre Auswirkungen.....	58

Arbeitsblatt 55 – Mineralische Untergründe: Beton	59	Arbeitsblatt 66 – Beschichtungssysteme auf Holz	70
Arbeitsblatt 56 – Gipskartonplatten	60	Arbeitsblatt 67 – Kunststoffuntergründe	71
Arbeitsblatt 57 – Wärmedämmung.....	61	Arbeitsblatt 68 – Kunststoffarten.....	72
Arbeitsblatt 58 – Wärmedämmverbund- systeme	62	Arbeitsblatt 69 – Kunststoffbeschichtungen.....	73
Arbeitsblatt 59 – Metalluntergründe	63	Arbeitsblatt 70 – Kunststoffbeschichtungen II ...	74
Arbeitsblatt 60 – Korrosion.....	64		
Arbeitsblatt 61 – Korrosionsschutz	65		
Arbeitsblatt 62 – Nichteisenmetalle	66	Testaufgaben	75
Arbeitsblatt 63 – Holzuntergründe	67		
Arbeitsblatt 64 – Holzfeuchtigkeit.....	68		
Arbeitsblatt 65 – Holzvorbehandlung	69	Bildquellenverzeichnis.....	98