

## Pigmente

Pigmente werden nach wie vor für die Anwender aus Handwerk, Hobby und Kunst hergestellt, die somit die vielfältigen Vorteile von selbst angesetzten und selbst hergestellten Farben nutzen können.

Die unterschiedlichen Bedürfnisse dieser Klientel werden durch ein differenziertes Sortiment von Pigmenten gut abgedeckt.

Im Berührungsfeld der ineinander übergehenden Belange von Handwerk und Künstlern finden auch die Restaurateure, das Kunsthandwerk, bis hin zum Bastel- & Modellbaubedarf die benötigten Pigmente in einem gut gefächerten Sortiment.

Der Bedarf der Baubranche an zementechten Pigmenten wird durch die preisgünstigen und farbstarken Oxidpigmente, sowie ein speziell stabilisiertes Ultramarinblau gedeckt.

Für das Malerhandwerk stehen die benötigten Erdpigmente zur Verfügung. Kalkechte leicht verarbeitbare Verkollerungen sind hier besonders begehrt, die hinsichtlich Farbstärke auf die Bedürfnisse des Verarbeiters abgestimmt sind.

Bei den Oxidpigmenten und Erdfarben überschneiden sich hier die Anwendungsbereiche, die Buntpigmente hingegen sind hinsichtlich Farbstärke und Habitus auf die Anforderungen der Künstler abgestimmt.

Die anorganischen Farbkörper liegen überwiegend als Reinpigmente vor, so z. B. Ultramarine, Cobaltpigmente (auf Wunsch und Bestellung), Chromoxidgrün (wird auch als Schleifmittel eingesetzt) und Lichtgelbpigmente,

Coloristische Daten, Echtheiten und Anwendungsempfehlungen werden wie in der Legende genannt.

**Legende: Anwendungstechnische Hinweise:**

Deckvermögen (DK)		Eignung für Bau- u. Malerhandwerk		Eignung für Künstler u. Restaurateure		Lichteinheit (LE) 8 stufigen Wallskala	
T	transparent	L	Leim- u. Bindefarben	Ö	ÖL	8	maximal
L	Lasierend	K	Kalkfarben	G	Gouache	7	sehr gut
D	Deckend	Z	Zement	A	Acrylbindemittel	6	noch gut
DD	sehr deckend			Ei	Ei-Tempera	5	mittelmäßig

Die gemachten Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten. Wir gehen keinerlei Verpflichtung ein, auf Grund geänderter Vorschriften und Gesetze oder neuer Erkenntnisse, die gemachten Angaben zu aktualisieren. Die anwendungstechnischen Hinweise sind entsprechend unseren Kenntnissen und Erfahrungen nach bestem Wissen gegeben. Sie befreien den Verarbeiter jedoch nicht von eigenen Vorprüfungen, um die Eignung im konkreten Einzelfall zu verifizieren. Die Eignung im angegebenen Bindemittel wurde von uns nicht getestet. Die Angaben basieren auf reiner Empfehlung. Bitte im Eigenversuch testen.