

- 1.) Produktart:** Natürliche, naturidentische bzw. synthetisch nach- und hergestellte, sehr fein gemahlene Trockenpigmente z.B. zur Abtönung des Lehm-Streichputzes Furioso, zur Einfärbung des Naturwachses Fino sowie als Schablonier- und Linierfarben. Die Pigmente sind gut (Stufe 6) bis maximal (Stufe 8) licht- sowie kalkecht. Die Pigmente wurden ausschließlich für den Einsatz im Innenbereich ausgesucht und liegen als hochfeines, in mehreren Gängen gemahlene, reines Trockenpulver vor.
- 2.) Anwendungsgebiet:** Zur farbigen Abtönung z.B. des Lehm-Streichputzes Furioso in unterschiedlicher Mengenzugabe bis hin zur Erzielung sehr kräftiger Farbtöne. Auch in größeren Mengen sind keine Nachteile in der Verarbeitung von Furioso feststellbar. Werden mehr als 1000 Gramm Pigment je 6-Kg-Gebinde Furioso zugegeben (entspricht ca. 15 %), so sollte die Eignung getestet werden (Gefahr von stärkerer, wolkiger Auftrocknung bei einfarbigen Anstrichen). Ferner geeignet zur Pigmentierung des Naturwachses Fino und zur Herstellung von Schablonier- und Liniertechniken.
- 3.) Eigenschaften:** Intensive, z.T. stark tönende Trockenpigmente ohne Einflüsse auf die Eigenschaften der LESANDO-Systeme (Verarbeitung, Sorptionsfähigkeit etc.).
- 4.) Zusammensetzung:** Erd- und Mineralpigmente, Oxide, synthetische Pigmente (mit der Zulassung zur Einfärbung von Lebensmittelverpackungen, Einfärbung von Kinderspielsachen oder für sonstige sensible Bereiche wie z.B. Bodypainting nach den gesetzlichen Regelungen), Pflanzenstärke. Konstitutionell frei von giftigen Schwermetallen wie Cadmium, Blei, Quecksilber, Chrom in sechswertiger Form, Arsen, Thallium etc. Auch Eisen- und Schwermetallverbindungen sind völlig natürliche Bestandteile der Erde, weshalb Spuren dieser Stoffe grundsätzlich in manchen Pigmenten nachweisbar sind (sog. „ubiquitäres Vorhandensein“). Dennoch herkömmliche Sicherheitsvorschriften (Fernhalten von Kindern, nicht zum Verzehr geeignet etc.) beachten!
- 5.) Lieferform:** 80, 250 und 500 Gramm.
- 6.) Lagerung:** Im trockenen Zustand nahezu unbegrenzte Lagerfähigkeit. Nicht unter Einwirkung von Feuchtigkeit lagern, da Klumpenbildung möglich.
- 7.) Aufbereitung:** Gemäß dem Technischen Datenblatt des Lehm-Streichputzes Furioso erfolgt die Einarbeitung in die Trockensubstanz zunächst immer in trockener Form (sog. „Trocken-Trocken-Mischung“) bei homogener Untermischung mit anschließendem Einrühren in Wasser. Keinesfalls das pulverförmige Pigment in bereits angesetzte LESANDO-Putze einstreuen, da eine vollständige Auflösung des Pigments in derart konzentrierter Form nicht möglich ist.
Zum Einfärben des Naturwachses Fino: Pigment trocken in pastöses Wachs geben, von Hand kräftig unterrühren und mittels Wachspressen durchpressen.
Als Schablonier- und Linierfarbe: mit Wasser auf gewünschte Konsistenz einstellen.
- 8.) Materialverbrauch:** Abhängig vom gewünschten Farbton und der Intensität und Deckkraft der Pigmente, die naturgemäß unterschiedlich sind. Bereits in kleinen Mengen z.T. stark tönend in Abhängigkeit des verwendeten Pigments bzw. Basismaterials.
- 9.) Qualität:** Die Pigmente unterliegen ständigen Qualitätskontrollen im Herstellerwerk sowie unseren eigenen Kontrollen.
- 10.) Bezug:** Geregelt in den Bestimmungen des LESANDO-Vertriebssystems. Grundlage sind unsere jeweils gültigen „Allgemeinen Geschäfts-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen (AGB)“.
- 11.) Technische Beratung:** Durch die LESANDO-Bauberatung, Hotline 09324/9813-0 oder angeschlossene LESANDO-Fachvertretungen.
- 12.) Hinweis:** Dieses Merkblatt entspricht unseren bisherigen Erfahrungen. Ein Rechtsanspruch kann daraus nicht abgeleitet werden, da die Pigmente wie auch der Lehm selbst natürlichen Rohstoffschwankungen unterliegen und die jeweiligen Baustellenbedingungen und Untergründe variieren können, was zu unterschiedlichen Farbtönen führen kann. Daher sind Farbmuster auf Displays und in Farbonkarten nur als Näherungswert zu betrachten, da die Saugfähigkeit der Untergründe, die Untergründe selbst, die Oberflächenbeschaffenheit, das Trocknungsverhalten sowie die Verarbeitungstechnik der LESANDO-Produkte i.d.R. ausschlaggebend sind für den wahren Farbton (die genaue Ermittlung des Farbtons ist nur am Objekt in Form einer Musterfläche möglich). Die anerkannten Regeln der Bautechnik, einschlägige Normen, Richtlinien sowie handwerkliche Regeln müssen beachtet werden. Im Zweifelsfall Probestrichflächen von aussagekräftiger Größe anlegen. Dies gilt vor allem für die Überprüfung der Farbtöne auf unterschiedlichen Untergründen. Bei erkennbaren Produktmängeln, Beanstandungen oder Zweifeln nicht anwenden. Die Ware wird vergütet bzw. ausgetauscht, Folgekosten können nicht erstattet werden.

Dettelbach, im Januar 2005, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.