



PLATALUX

Glanzvolle Effekte für dekorative Kunststoffe

PLATALUX

Glanzvolle Effekte für dekorative Kunststoffe

PLATALUX ist ECKARTs neuste Generation von Effekt-pigmenten für dekorative Kunststoffanwendungen. Das außergewöhnliche Funkeln und der elegante Champagner-Farbtönen führen zu einem ausgeprägten Glitzereffekt sowohl im Vollton als auch in Kombinationen mit transparenten Farbpigmenten und Farbstoffen.

PLATALUX Pigmente sind besonders für hochwertige Anwendungen geeignet, wie z.B. Kosmetikverpackungen, Konsum- und Luxusgüter, exquisite Kunstlederapplikationen, Modeartikel und Lifestyle-Produkte. Das auffallende elegante Glitzern von PLATALUX stammt von seinem mit

Silber beschichteten Glassubstrat. PLATALUX eröffnet neue Möglichkeiten für die Gestaltung und Kreation faszinierender Farbeffekte, die speziell in transparenten Kunststoffen wie Polyester oder transparentem Polypropylen (PP) eindrucksvoll zur Geltung kommen.

PLATALUX ist kompatibel mit allen Standard-Kunststoffen wie Polyolefine (HDPE, LDPE, LLDPE, PP und PP-copo) sowie technischen Kunststoffen wie PET, PS/SAN, PC/ABS, PA, etc. Die hohe Temperaturstabilität bis über 300 °C macht PLATALUX zu einem einzigartigen, hochgradig attraktiven Produkt.

Folgende Produkte sind erhältlich:

PLATALUX	Partikelgrößenverteilung
Typ	D50 ca. [µm]
PLATALUX E	35 – 150
PLATALUX F	75 – 450

Die in dieser Broschüre enthaltenen technischen Spezifikationen und anderen Informationen entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Sie dienen als allgemeine Informationen für Kunden, entbinden den potenziellen Nutzer jedoch nicht von der Pflicht, die Eignung der beschriebenen Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck zu prüfen. Wir behalten uns das Recht vor, Produktbezeichnungen oder Spezifikationen zu ändern, wenn technische Fortschritte oder stetige Weiterentwicklungen in der Fertigung dies erfordern.

Bei Fragen zu empfohlenen Formulierungen und zur Behebung von Problemen im Zusammenhang mit der Fertigung und den Anwendungen wenden Sie sich an unseren technischen Beratungsservice. Dieser Service entbindet die Nutzer aber nicht von ihrer Pflicht, diese Informationen und Empfehlungen vor Einsatz der Anwendung selbst zu bewerten. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Broschüre enthaltenen Daten sowie für andere technische Informationen zur Anwendung wird keine Haftung übernommen.

ECKART GmbH
Günterstal 4
91235 Hartenstein
Tel +49 9152 77-0
Fax +49 9152 77-7008
info.eckart@altana.com
www.eckart.net

ECKART America Corporation
4101 Camp Ground Road
Louisville, Kentucky 40211, USA
Tel +1 502 775-4241
Fax +1 502 775-4249
Toll-free: 877 754 0001
info.eckart.america.ky@altana.com
www.eckart.net

ECKART Asia Ltd.
Unit 3706-08, 37/F, Sunlight Tower
248 Queen's Road East, Wan Chai
Hong Kong
Tel +852 3102 7200
Fax +852 2882 5366
info.eckart.asia@altana.com
www.eckart.net

1/February2019.2 PL
020894XX0