

Color Spray by ZINGA

Color Spray by ZINGA - vielseitiges Acrylspray. In verschiedenen RAL-Tönen lieferbar. Entwickelt für die Verwendung auf fast jeder Oberfläche (Holz, Metall, Papier, Glas, Pappe, Beton, Keramik,...). Direkt auf ZINGA applizierbar.

Physikalische Daten und technische Informationen

Flüssiges Produkt

Komponenten	- Kohlenwasserstoffe - Bindemittel
Dichte	0,698 kg/dm ³ (±0,05 kg/dm ³) bei 20°C
Feststoffgehalt	- 26% nach Gewicht (White) - 45% nach Volumen (White)
Treibmittel	n-Butan & Propan
Flammpunkt	5°C (~Treibmittel)
VOC	683 g/L
Ergiebigkeit, theoretisch	40 µm TSD 11,25 m ² /L

Trockenfilm

Farbton (RAL) and Glanz	- 1023 (verkehrsgelb) satin - 2010 (signalorange) satin - 3001 (signalrot) satin - 5005 (signalblau) satin - 6032 (signalgrün) satin - 9016 (verkehrsweiß) matt und satin - 9017 (verkehrsschwarz) matt und satin
Besondere Eigenschaften	Direkte Applikation auf ZINGA möglich
Temperatur-Resistenz	- -20°C bis +100°C - weiß und schwarz bis 150°C

Verpackung und Lagerung

400 ml	Lieferbar VPE 12 x 500 ml
Lagerfähigkeit	2 Jahre, in der ungeöffneten Originalverpackung.
Lagerbedingungen	Vertikal und trocken lagern, +5°C and +35°C (vorzugsweise ±18°C)

Spezifische und detaillierte Empfehlungen, zur Verarbeitung dieses Produktes, stellen wir Ihnen auf Anfrage gerne zur Verfügung. Dieses technische Datenblatt erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Es obliegt dem Käufer, die Eignung der Ware für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck selbst zu prüfen, sofern nicht vorher von uns die schriftliche Bestätigung über die Eignung dieses Produktes für den vorgesehenen Zweck eingeholt wurde. Etwaige von uns für den Käufer gefertigte Ausarbeitungen, von uns abgegebene Empfehlungen erfolgen ohne Begründung einer Verbindlichkeit; sie sind vor ihrer Umsetzung vom Käufer selbst – ggf. unter Einholung fachkundigen Rates Dritter – sorgfältig zu prüfen. Alle unsere Angaben über dieses Produkt (in diesem Blatt oder anderweitig) erfolgen nach bestem Wissen. Da wir keine Kontrolle über Beschaffenheit und Zustand der zu bearbeitenden Fläche haben und viele Faktoren die Verarbeitung und Verwendung unseres Produktes beeinflussen können, übernehmen wir keinerlei Haftung, für die Leistung unseres Produktes oder für Schäden in Folge von Verlust, Lagerung und Entsorgung die aus der Verwendung dieses Produktes entstehen, sofern wir dies nicht vorher schriftlich getan haben. Wir lehnen hiermit jegliche Garantie oder Zusicherung ab, die uns ausdrücklich oder stillschweigend, gesetzlich oder anderweitig, übertragen werden könnte. Dies schließt jegliche stillschweigende Sachmängelhaftung oder Haftung für die Eignung für einen bestimmten Zweck ein, ist jedoch nicht darauf beschränkt. Alle Lieferungen und die anwendungstechnische Beratung unterliegen unseren „Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen“. Die AGB erhalten Sie auf Wunsch in gedruckter Form oder im Internet zum Download unter www.qq-gmbh.de/agb. Forderungen aufgrund von Mängeln müssen innerhalb von 15 Tagen, nach Erhalt der Ware, unter Angabe der Margenummer angezeigt werden. Wir bewahren uns das Recht die Zusammensetzung zu ändern, wenn sich Rohstoffeigenschaften ändern. Die Angaben in diesem Datenblatt werden laufend auf den neuesten Stand der praktischen Erfahrung und Labor-Ergebnisse aktualisiert. Vor der Verwendung unserer Produkte hat der Anwender sicherzustellen, dass das ihm vorliegende technische Datenblatt der neuesten Ausgabe entspricht.

Diese technische Datenblatt ist auf unserer Website www.zinga-online.de verfügbar. Weicht die vorliegende Fassung von der auf unserer Website veröffentlichten Fassung ab, hat die Fassung auf der Website Vorrang.