

Color Spray door ZINGA

Color Spray by ZINGA is een veelzijdige acrylspray beschikbaar in verschillende RAL kleuren ontwikkeld voor gebruik op bijna alle oppervlakken (metaal, papier, hout, glas, karton, beton, keramiek,...). Het kan ook gebruikt worden rechtstreeks op ZINGA.

FYSISCHE GEGEVENS EN TECHNISCHE INFORMATIE

NAT PRODUCT

Componenten	- Koolwaterstoffen - Verharder
Densiteit	0,698 kg/dm ³ (±0,05 kg/dm ³) at 20°C
Vaste stofgehalte (zonder drijfgas)	- 26% in gewicht (wit) - 45% in volume (wit)
Drijfgas	n-Butaan & Propaan
Vlampunt	5°C (~drijfgas)
VOC	683 g/L
Theoretisch verbruik	Voor 40 µm DFT: 11,25 m ² /L

DROGE FILM

Kleur (RAL) en Glans	- 1023 (verkeersgeel) satijn - 2010 (signaaloranje) satijn - 3001 (signaalrood) satijn - 5005 (signaalblauw) satijn - 6005 (mosgroen) satijn - 9005 (gitzwart) mat en glanzend - 9016 (verkeerswit) mat en glanzend
Specifieke eigenschappen	Kan direct op ZINGA aangebracht worden
Temperatuursweerstand	- Van -20°C tot +100°C - Voor wit en zwart tot 150°C

VERPAKKING

400 ml	Spuitbus
Houdbaarheid, ongeopend	4 jaar in de originele, ongeopende verpakking
Opslag	stockeer verticaal in een droge omgeving, bij temperaturen tussen +5°C en +35°C (bij voorkeur bij kamertemperatuur 18°C)

Voor meer specifieke en gedetailleerde aanbevelingen betreffende de toepassing van Color Spray by ZINGA, gelieve de vertegenwoordiger van Zingametall te raadplegen. Voor gedetailleerde informatie ivm gezondheids- en veiligheidsrisico's en voorzorgsmaatregelen bij gebruik, verwijzen wij naar de veiligheidsfiche van Color Spray by ZINGA.

De informatie op deze fiche is louter indicatief en is het resultaat van onze kennis gebaseerd op praktische ervaring en op testen. De voorwaarden of methodes van manipulatie, stockage, gebruik of vernietiging van het product kunnen door ons niet gecontroleerd worden en vallen daarom buiten onze bevoegdheid. Omwille van deze en andere redenen wijzen wij elke verantwoordelijkheid van de hand in geval van verlies, schade of kosten die veroorzaakt zijn door of die in enig opzicht voortvloeien uit de manipulatie, stockage, gebruik of vernietiging van het product. Elke klacht betreffende gebreken moet gebeuren binnen de 15 dagen na ontvangst van de goederen met opgave van het relevante batchnummer. Wij behouden het recht om de formule te wijzigen indien de eigenschappen van de grondstoffen veranderen. Deze technische fiche vervangt alle voorgaande