


**CRAMOLIN Graphit 200 ml Leitlack auf Graphitbasis**
**Art. Nr. C1281411**

- leicht anzuwendender Leitlack auf Basis von kolloidalem Graphit zur Erzeugung gut haftender, leitfähiger Schichten
- haftet gut auch auf glatten Oberflächen wie Glas und Kunststoffen
- Schichten aus GRAPHIT sind temperaturbeständig bis 300° C
- Der ohmsche Widerstand beträgt je nach Schichtdicke 1000 bis 2000 Ohm per Quadrat
- rasch und bequem leitende Überzüge auf nichtleitende Materialien sprühen

Leitlackauf Graphitbasis– GRAPHIT ist ein leicht anzuwendender Leitlack auf Basis vonkolloidalem Graphit zur Erzeugung gut haftender, leitfähigerSchichten.– Graphit haftet gut auch auf glatten Oberflächen wie Glas undKunststoffen.– Schichten aus GRAPHIT sind temperaturbeständig bis300° C.– Der ohmsche Widerstand beträgt je nach Schichtdicke1000 bis 2000 Ohm per Quadrat.Anwendung:– GRAPHIT dient unter anderem zur Ausbesserung schadhafterAbschirmung bei Kathodenstrahlröhren(z.B. Fernsehbildröhren).– Statische Aufladungen werden zuverlässig abgeleitet.– Mit GRAPHIT lassen sich rasch und bequem leitende Überzügeauf nichtleitende Materialien sprühen, die danngalvanisiert werden können.Technische Daten:Farbe: schwarzDichte: 0,88 g / cm<sup>3</sup>Trockenzeit: 30 min griffest,24 h durchgetrocknetFlächenwiderstand: 1000 - 2000 ohm / Quadrat

**Technische Information**

Einsatzbereich	sonstige	Brennbar	Ja
Funktion	Antistatik	EAN	4024213128142
Inhalt	200 ml		