

## Informação do produto | FICHA TÉCNICA

### EFEITO GRANITO

400 ml, 400 ml, 10,93 oz, 310 g

#### DESCRIÇÃO GERAL

Tinta decorativa que confere um aspeto de pedra/granito a todo o tipo de superfícies (metal, plástico, vidro, poliestireno...). Para aumentar a sua aderência, aplique um primário específico de acordo com a superfície. Ideal para interiores; no exterior, é recomendável adicionar um verniz protetor para aumentar a sua resistência.

#### CARACTERÍSTICAS

- Aspeto de pedra/granito.
- Boa aderência.
- Facilidade de aplicação e repintura.
- Resistente aos raios U.V.

#### INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

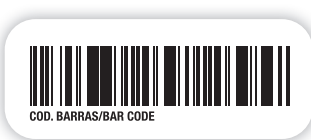
- Agite muito bem o aerossol antes de o utilizar durante cerca de um minuto após ter ouvido o ruído do misturador.
- Aplique em superfícies limpas e secas. Limpe a superfície com um desengordurante ou qualquer outro produto específico para superfícies de betão. Em plásticos e poliésteres, aplique uma camada de fixação.
- Aplique 1 ou 2 camadas para obter o efeito pretendido. Aplique a uma distância de 20-30 cm, permitindo uma boa distribuição sobre a superfície das partículas aplicadas.
- Não aplique em equipamentos ligados e utilize em zonas bem ventiladas.
- Solicite as fichas de segurança.

#### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de resina:	Mistura de resinas
Cor:	Preto e cinzento
Secagem ao tato (ASTM D-1640 ISO 1517):	1'
Secagem total (ASTM D-1640 ISO 1517)	24 h
Desempenho teórico (pintura contínua):	0,5 m <sup>2</sup>
Repintura:	24 h
Vida útil do produto:	< 5 anos (devidamente conservado)
Resistência ao calor:	100 °C
Condições de aplicação:	Tº ambiente 8 °C
	Tº da superfície de 5-35 °C
	Humidade máxima 85% R.H.P.

160822

#### ETIQUETA



#### DIFUSOR



**Poltergeist Cap**  
Média - Medium  
Válvula fêmea - Female valve

#### APLICAÇÕES

Utilizável em todos os tipos de superfícies, metal, madeira, plásticos, poliestireno, pedra e vidro. Para aumentar a adesão nos casos em que é necessário aplicar um primário específico, consoante a superfície.

Utilizável em interiores. No exterior, aplique um verniz protetor para aumentar a resistência aos agentes meteorológicos.

#### IMAGEM



#### EMBALAGEM

Capacidade nominal de 400 ml.  
Resistência do recipiente ao calor: <50 °C  
Propelente: DME

Caixa (6 unidades)  
205 x 140 x 200 mm

