

Informações sobre o produto

Schleifpaste

PI 20/30/06/2020



Descrição

Para a eliminação fácil de camadas de pintura danificadas pelas influências climatéricas, grandes sujidades, manchas de pulverização, riscos e fissuras na superfície. As superfícies tratadas podem depois ser pintadas imediatamente a seguir. Isenta de silicone. Adequado para máquinas de polir.

**Contém biocidas como agentes de protecção.
C(M)IT/MIT (3:1) [CAS:55965-84-9]**

Características

- adequado para máquinas de polir
- eliminação sem esforço de camadas de pintura deteriorada
- aplicação fácil
- preparação antes de trabalhos de pintura
- nível de qualidade muito elevado

Dados técnicos

Solubilidade	teilweise löslich in H2O / partially soluble in water
Forma	pastös / pastelike
Densidade	~1 g/cm ³ DIN 51757
Base	Schleifmittel, Lösungsmittel / grinding agent, solvents
Valor ph	n.a.
Côr / aspecto	weiß / white
Ponto de inflamação	>65 °C DIN ISO 2592
Odor	charakteristisch / characteristic
Viscosidade a 20°C	10000 - 15000 cP
Densidade a 20°C	~1 g/cm ³ ISO 787-10
Tempo mínimo de conservação na embalagem original fechada	30 meses

Campos de utilização

Usado para a preparação de superfícies a serem pintadas e para a remoção de danos na pintura, p. ex. arranhões e pó de tinta spray. Adequado para pinturas coloridas, mas inadequado para pinturas metálicas.



Utilização

Limpar as superfícies de pintura a trabalhar. Em seguida, aplicar a pasta com um pano ou esponja bem humedecida e trabalhar a superfície sob baixa pressão até que as camadas de oxidação, sujidade e riscos sejam removidos. Tratamento posterior da tinta através da conservação com cera dura ou cera de spray brilhante da LIQUI MOLY.

Nota

Ter cuidado ao trabalhar com máquinas de polir, pois a pasta de lixar tem um forte efeito abrasivo.

Embalagens disponíveis

300 g Tubo plástico	1556 D-GB-I-E-P
---------------------	--------------------

A nossa informação baseia-se em estudos cuidadosos e pode ser considerada fiável, contudo só pode aconselhar sem compromisso.