



FICHA TÉCNICA

DESCRIÇÃO

DIAMOND PLUS é um polimento em emulsão com micro partículas abrasivas de corte rápido especialmente indicado para os vernizes e acabamentos de última geração; incluindo os novos sistemas de secagem rápida ou secagem ao ar.

A sua composição química junto ao seu aplicador de Micro Fibras Diamond 1500 Laranja, permite um corte e acabamento de alto brilho numa só passagem. Elimina com facilidade marcas de lixagem a partir de P1500. Proporciona um brilho profundo.

Combinados na fase de acabamento com o polidor orbital Roto SPC 7121 (1014-005006) e o nosso Medium Grey Pad (2004-007020), corrigimos as marcas de polimento da Fase 1 e evitamos o aparecimento de hologramas.

CARACTERÍSTICAS

- **Estado físico** Emulsão
- **Cor** branco
- **Odor** Emulsão química
- **Ponto de ebulição inicial e intervalo de ebulição** 100 °C
- **Ponto de inflamação** >61 °C
- **Temperatura de ignição em °C** >200
- **PH** 7,8
- **Viscosidade** 25000-30000 mPa s
- **Densidade relativa** 1,08 g/cm³

DADOS TÉCNICOS

Poder de corte 8,5 (10)

Nível de brilho 7,5 (10)

Lixagem mínima recomendada: P1500

Tipo de Verniz

Verniz convencional - Sim

Verniz resistente a riscos - Sim

Verniz de secagem ao ar - Sim

Estado de Verniz

Pintura velha - Sim

Pintura fresca - Sim

Aplicação

À mão - Sim

À máquina - Sim

Polidora de velocidade

Rotativa. 1000 - 1400 RPM

Roto orbital. 1000 - 2500 RPM

APLICAÇÃO



STEP 1 1000 - 1400 RPM

POLISHER SPC 7102 + **ORANGE WOOL PAD**
REF. 1014 - 005002 REF. 2004 - 000101

STEP 2 1000 - 2500 RPM

POLISHER SPC 7121 + **MEDIUM GREY PAD**
REF. 1014 - 005006 REF. 2004 - 007020

DIAMOND PLUS

ARMAZENAMENTO

DIAMOND PLUS na sua embalagem original, armazenada num local seco e bem ventilado, a temperaturas entre +15°C e +25°C tem um prazo de validade de 24 meses a partir da data de fabrico.

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

Ver Ficha de Segurança.

EMBALAGENS DISPONÍVEIS

Código	Descrição	Embalagem
5010-000001	DIAMONS PLUS 1500	1KG
5010-000012	DIAMOND PLUS 1500	500GR

*Se deseja obter mais informação acerca dos nossos produtos ou meios de aplicação, pode visitar a nossa página web www.carrepairsystem.eu ou enviar-nos um e-mail para carsistema@carsistema.pt

Especificações técnicas e sugestões são baseadas na nossa própria experiência. Garantimos a qualidade perfeita do produto. No entanto, considerando que as condições de cada uso específico estão além do nosso controle, não somos responsáveis pelos resultados obtidos.