



Prowaxx™ 1385 SW

ExxonMobil Specialties , Portugal

Descrição do Produto

A Prowaxx 1385 SW é uma cera bruta [Slack Wax - SW] de médio ponto de fusão da linha Prowaxx de ceras da ExxonMobil. É um material cristalino translúcido no estado sólido e um líquido transparente variando de amarelo a âmbar escuro quando fundido. É derivado do petróleo através de um processo de refino cuidadosamente controlado e é composto principalmente por uma mistura de normal-parafina de cadeia linear e hidrocarbonetos isoparafínicos ramificados.

Este produto é produzido e controlado de acordo com o Sistema de Gestão de Qualidade do Produto da ExxonMobil, EN ISO 9000 ou padrão equivalente.

Aplicações

A Prowaxx 1385 SW pode ser usada nas seguintes aplicações, sujeito às leis e regulamentações aplicáveis em cada jurisdição*:

- Velas e suas misturas
- Emulsões de ceras e suas misturas
- Tratamento de placas de madeira e de fibra

*O usuário deve verificar a conformidade com as regulações aplicáveis.

Propriedades e Especificações

Propriedade	Método Padrão (a)	Típico	Mín.	Máx.
Ponto de Congelamento, °C	ASTM D938		56,0	62,0
Teor de óleo, % peso	ASTM D721			15,0
Viscosidade Cinemática a 100 °C, mm ² /s	ASTM D445		5,5	7,5
Ponto de Fulgor, Vaso aberto, °C	ASTM D92		220	
Cor ASTM, Método automático Tristimulus	ASTM D6045			2,0

Nota 1: Os produtos são certificados no final da produção ao atender aos valores especificados. Os valores reais podem variar dentro dos limites de reprodutibilidade estabelecidos no método de teste utilizado.

Nota 2: Para fins de determinação de conformidade com a especificação, os valores observados ou calculados devem ser arredondados para a unidade mais próxima do último dígito significativo usado para expressar o valor limite conforme o método ASTM E 29

(a) Em vez do método de teste padrão, métodos de teste alternativos podem ser usados para a certificação de uma propriedade do produto.

Saúde e segurança

As recomendações de saúde e segurança para este produto podem ser encontradas na Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos (FISPQ) em <http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

Todas as marcas aqui utilizadas são marcas comerciais ou marcas registradas da Exxon Mobil Corporation ou de uma de suas subsidiárias, salvo indicação em contrário.

ExxonMobil Lubricants & Specialties Europe

Hermeslaan 2

1831 Machelen

BELGIUM

+32-2-722-2111

<http://www.exxonmobil.com>

Every care has been taken in the preparation of this information. To the extent permitted by applicable law, all warranties and/or representations, express or implied, as to the accuracy of the information are disclaimed, and no liability is accepted for the accuracy or completeness of the same.

ExxonMobil

Exxon

Mobil



© Copyright 2003-2024 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved