



HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251

Descrição:

HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 is a quick-drying acrylic paint, containing an anti-slip aggregate. Physically drying. It has a good brush-ability and is resistant to sunlight, salt water and spillage of mineral oil.

Uso recomendado:

As an intermediate and finishing coat in anti-slip systems on interior and exterior surfaces above water-line. Suitable on steel and wood.

Disponibilidade:

Part of European Yacht assortment. Local availability subject to confirmation.

CONSTANTES FISICAS:

Nº de sombras/Cores:	10000*/ Branco.
Acabamento:	Semi-brilho
Sólidos de volume, %:	46 ± 1
Taxa de dispersão teórica:	9.2 m ² /l [368.9 sq.ft./US gallon] - 50 micron/2 mils
Ponto de ignição	26 °C [78.8 °F]
Gravidade específica	1.3 kg/litro [10.8 lbs/galão dos EUA]
Seco para tocar:	1 - 2 hora(s) em 20°C/68°F 2-4 horas em 10°C/50°F
Conteúdo do VOC	472 g/l [3.9 lbs/galão dos EUA] <i>*outras formas, de acordo com a lista de classificação.</i>

As constantes físicas declaradas são dados nominais de acordo com as formulas aprovada pelo grupo da Hempel.

DETALHES DA APLICAÇÃO:

Método de aplicação:	Pulverização sem vento / Jato de ar / Pincel/Rolo/Almofada para pintura
Thinner (vol. máx.):	08081 (5%) / 08081 (10-15%) / 08081 (5%)
Orifício do bico:	0.027 - 0.03 "
Pressão do bico:	150 bar [2175 psi] (Os dados da pulverização sem vento são indicativos e estão sujeitos a ajuste)
Limpeza de ferramentas:	HEMPEL'S THINNER 08081
Espessura do filme indicada, seco:	50 micron [2 mils]
Espessura do filme indicada, molhado:	100 micron [4 mils]
Intervalo de revestimento, mín.:	De acordo com a especificação.
Intervalo de revestimento, máx.:	De acordo com a especificação.

Segurança:

Manusear com cuidado. Antes e durante o uso observe os rotulos de segurança nas embalagens, consultar a ficha de segurança e seguir regulamentações nacional de segurança.



HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: **Madeira nova:** Lave a área para ser tratada com PRE-CLEAN 67602 da HEMPEL conforme instruído e enxague com água doce. Deixe a madeira secar, lixe os pontos vazios e remova totalmente a poeira. Sature a superfície limpa e seca com conservante de madeira adequado, deixe secar. Aplique uma única camada do produto com thinner 5-10% com HEMPEL'S THINNER 08111. Acabamento com: 2-3 reveste de HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 diluído máx 5% com HEMPEL'S THINNER 08081.

Madeira pintada anteriormente: Lave a área para ser tratada com PRE-CLEAN 67602 da HEMPEL conforme instruído e enxague com água doce. Jateie a superfície para obter uma aparência uniformemente fosca. Sature a superfície limpa e seca com conservante de madeira adequado, deixe secar. Retoque até a espessura de filme total com o produto, conforme descrito para madeiras novas.

Aço novo: Lave a área para ser tratada com PRE-CLEAN 67602 da HEMPEL conforme instruído e enxague com água doce. Remova sal e outros contaminantes com água doce (alta pressão) Remova toda a ferrugem e materiais soltos através de jateamento abrasivo ou limpeza com equipamentos elétricos. Resíduos sem poeira. Retoque pontos vazios até a espessura de filme total. Os sistemas recomendados são: HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201 diluído com HEMPEL'S THINNER 08111. Acabamento com: 2-3 reveste de HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 diluído máx 5% com HEMPEL'S THINNER 08081.

Fibra de vidro: Lave a área para ser tratada com PRE-CLEAN 67602 da HEMPEL conforme instruído e enxague com água doce. Deixe a superfície secar. Resíduos sem poeira. Retoque pontos vazios até a espessura de filme total. Os sistemas recomendados são: HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551 diluído 10-15% com HEMPEL'S THINNER 08451. O processo para tornar a superfície mais áspera é recomendado pela ótima adesão. Acabamento com: 2-3 reveste de HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 diluído máx 5% com HEMPEL'S THINNER 08081.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:	Aplique apenas em uma superfície limpa e seca com temperatura acima do ponto de orvalho para evitar condensação. Use apenas onde a aplicação pode proceder em temperaturas acima de: 5°C/41°F. Não aplique em exposição direta à luz solar. Em espaços confinados, proporcionam a ventilação adequada durante a aplicação e a secagem.
DEMÃO ANTERIOR:	De acordo com a especificação. Os sistemas recomendados são: HEMPEL'S PRIMER UNDERCOAT 13201, HEMPEL'S LIGHT PRIMER 45551.
DEMÃO SUBSEQUENTE:	Não há.
Observações	
Cores/estabilidade das cores:	Temperaturas de serviço mais altas irão melhorar a tendência natural de amarelamento, especialmente em ambientes internos.
Aplicação(s):	Quando aplicado por pulverização, uma segunda camada deve ser aplicada "molhado sobre molhado" ou após: 8 hora(s) em 20°C/68°F, 16 horas em 10°C/50°F.
Espessuras do filme/diluição:	Pode ser especificada em outra espessura de filme que não seja aquela indicada, dependendo do objetivo e da área de uso. Isso alterará a taxa de dispersão e poderá influenciar no tempo de secagem e no intervalo de novas demãos. Faixa normal seca é: 40-50 micron/1.6-2 mils
Observação sobre nova demão:	Antes de revestir após a exposição em um ambiente contaminado, limpe a superfície completamente através de uma mangueira com água doce sob alta pressão ou através de uma mangueira com água doce, raspando com um pincel rígido e deixando secar.
Intervalos para nova demão:	O intervalo de revestimento máximo se refere às superfícies externas expostas a imersão periódica, respingos, condensação ou abrasão durante a vida de serviço do sistema de revestimento. Em outras áreas, sem intervalo máximo de revestimento para adesão. Se o intervalo máximo de revestimento for excedido, a aspereza da superfície será necessária para garantir a aderência entre as camadas.
Nota:	HEMPEL'S NON-SLIP DECK COATING 56251 A informação fornecida na Folha de dados do produto serve para fins comerciais.
EMIÇÃO:	HEMPEL A/S 5625110000

Esta informação técnica anula as previamente emitidas.

Para definição e âmbito, consultar as notas explicativas disponíveis pelo site www.hempel.com, informações técnicas de produtos. Os dados, especificações, diretivas e recomendações apresentadas neste boletim técnico representam apenas o resultado de testes ou experiência obtida em condições bem definidas e controladas. O seu rigor, complementaridade e adequabilidade a quaisquer outras condições de utilização dos produtos são da exclusiva responsabilidade do Comprador e/ou Utilizador.

A forma de entrega dos produtos e a assistência técnica estão definidas nas CONDIÇÕES GERAIS DE VENDA, ENTREGA e ASSISTÊNCIA da Hempel, salvo se diferentemente acordadas pelo Vendedor, por escrito. O Produtor e Vendedor não terá que assumir, e não assumirá, e o Comprador e/ou Utilizador renuncia a qualquer reclamação ou responsabilidade, incluindo mas não limitado a negligência, exceto conforme expresso nas CONDIÇÕES GERAIS por resultados, prejuízos diretos ou indiretos, decorrentes do uso dos produtos conforme recomendados acima, no verso ou de qualquer outro modo. Estes dados podem ser alterados em qualquer momento, sem aviso prévio, e perdem efeito cinco anos após a data de emissão.

HEMPEL