



HEMPEL CARAPAS 38P15

- Descrição:** HEMPEL CARAPAS 38P15 é um revestimento baseado numa dispersão aquosa de copolímero estireno-acrílico. A película é dura e o relevo confere-lhe um bom efeito decorativo, disfarçando pequenas irregularidades da superfície.
- Uso recomendado:** Base para revestimento de paredes e lambris em interior, sobretudo em zonas onde se requer facilidade de limpeza.
- Aprovações, certificados:** Classificado como grupo i) segundo a Directiva 2004/42/CE. (ver Observações no verso)

CONSTANTES FÍSICAS

Cores / N ^{os} de Cor:	Branco sujo / 1P054
Acabamento:	Fosco
Volume de sólidos, %:	51 ± 1
Rendimento teórico:	Ver OBSERVAÇÕES
Ponto de inflamação:	> 66°C
Massa volúmica:	1,61 kg/litro
Secagem ao tacto:	4 horas a 20°C (Ver OBSERVAÇÕES)
Cura completa:	7 dias a 20°C (Ver OBSERVAÇÕES)
COV:	45 g/litro

Nota: Os valores das constantes físicas são dados nominais de acordo com as fórmulas aprovadas pelo grupo HEMPEL. Poderão variar de acordo com as tolerâncias normais de fabrico, casos em que tal será assinalado, estando os desvios padrão sempre dentro do estipulado pela norma Isso 3534-1. Para maior detalhe consulte nas NOTAS EXPLICATIVAS do Livro Técnico HEMPEL.

PORMENORES DE APLICAÇÃO

Método de aplicação:	Espalhar a massa com escova ou rolo adequados e, após um curto período de secagem, rolar com rolo decorativo de borracha de forma a obter o relevo e efeito desejado.
Diluyente (vol. Max.):	Ver APLICAÇÃO
Limpeza de ferramentas:	Água
Espessura do filme:	Ver OBSERVAÇÕES
Intervalo de recobrimento, min:	Quando completamente curado (7 dias)
Intervalo de recobrimento, max:	Não tem

Segurança: Manusear com cuidado. Antes e durante a utilização, ler e observar as recomendações dos rótulos das embalagens, consultar as fichas de segurança e seguir a regulamentação local ou nacional relativa a segurança. Não ingerir, e evitar a inalação de vapores de solventes e de outros componentes da tinta, bem como o contacto com a pele e os olhos. Devem sempre ser tomadas precauções contra o risco de incêndio ou explosão, bem como com a protecção do ambiente. Aplicar, unicamente em locais bem ventilados.

HEMPEL



HEMPEL CARAPAS 38P15

PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE: **Betão e rebocos (curados e secos - min. 28 dias)**
Em caso de contaminação com óleos, gorduras, sais e outros contaminantes lavar com detergente adequado, eliminar resíduos com água limpa e deixar secar completamente. Remover partículas soltas e eliminar poeiras.
A superfície deverá apresentar-se bem “desempenada”.

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO: As recomendadas por uma boa prática de pintura. Durante a aplicação e a secagem as temperaturas de ambiente e de substrato devem encontrar-se acima dos 10°C. A humidade relativa deve ser inferior a 80%. Em espaços confinados, providenciar ventilação adequada.

DEMÃO ANTERIOR: Sobre estuque, curado e seco, recomenda-se a aplicação prévia de uma demão de HEMPEL SELANTE AQUOSO 48350.

APLICAÇÃO: Aplicar uma demão de “esfregaço” de HEMPEL CARAPAS 38P15 diluído com um max. de 15% de água, seguida de uma demão de revestimento de HEMPEL CARAPAS 38P15, de modo a se obter uma textura regular.

DEMÃO SEGUINTE: **Após cura completa:** HEMPALUX AQUOSO, HEMUDUR FINISH 48582, ou de acordo com Especificação. (Ver OBSERVAÇÕES)

OBSERVAÇÕES:

COV - Directiva UE 2004/42/CE:

Branco sujo / 1P054	Como fornecido	Diluição 15% vol.	Limite fase II, 2010
COV em g/l	45	37	140

Espessura de filme/rendimento: Devido ao relevo natural da película, não tem significado a indicação de uma espessura seca bem como do rendimento teórico.
Para efeitos práticos, em superfícies planas, estima-se um consumo de cerca de 1 litro / m² (no conjunto das duas demãos) para obtenção do relevo característico deste tipo de acabamento.

Secagem, Cura: Dados orientativos. Podem variar com as condições ambientais (temperatura, humidade, ventilação).

Demão seguinte: A secagem total do revestimento de carapas, previamente ao acabamento final, condiciona a sua aderência ao substrato, bem como o desempenho do Sistema de Pintura. No caso de acabamentos de epoxy, este factor é essencial.

Agitação: Este tipo de tinta tem tendência a criar um ligeiro sedimento na embalagem pelo que deve ser homogeneizada antes da aplicação. Recomenda-se uma agitação suave ou repetidas transferências de uma embalagem para outra.

Embalagens: Preservar as embalagens de temperaturas negativas e da exposição directa ao sol.

Nota: **HEMPEL CARAPAS 38P15 destina-se unicamente a uso profissional.**

HEMPEL (Portugal) Lda.

(38P15-1P054-PT007)

Esta informação técnica anula as previamente emitidas. Para definição e âmbito, consultar as notas explicativas das informações técnicas de produtos.

Os dados, especificações, directivas e recomendações apresentadas 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, excepto conforme expresso nas CONDIÇÕES GERAIS por resultados, prejuízos directos ou indirectos, 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.