



**Descrição:** HEMPEL PLASTIMAT 58410 é uma tinta plástica baseada em dispersão aquosa de copolímero estireno-acrílico, com boa opacidade. Classificação como grupo a) segundo a Directiva 2004/42/CE.

**Uso recomendado:** Pintura de estuques, gesso cartonado, reboco, betão e outros substratos comuns em Construção Civil, em interior.

### CONSTANTES FÍSICAS

|                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| Cores / N <sup>os</sup> de Cor: | Branco / 10000                    |
| Acabamento:                     | Fosco                             |
| Volume de sólidos, %:           | 29                                |
| Rendimento teórico:             | 9,7 m <sup>2</sup> /litro - 30 µm |
| Ponto de inflamação:            | > 66°C                            |
| Massa volúmica:                 | 1,4 kg/litro                      |
| Secagem ao tacto:               | 1 hora a 20°C                     |
| COV:                            | 21 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 ISO 3534-1. Para maior detalhe consulte nas NOTAS EXPLICATIVAS do Livro Técnico HEMPEL.

### PORMENORES DE APLICAÇÃO

|                                 |   |                 |
|---------------------------------|---|-----------------|
| Método de aplicação:            | Trincha / Rolo  | Pistola airless |
| Diluyente (vol. max.):          | Água (5-10%)  | Água (5-10%)    |
| Bico:                           | .018"-.023"   |                 |
| Pressão de saída:               | 100 bar/1450 psi  |                 |
|                                 | <i>(Os dados para pistola airless são indicativos e sujeitos a ajustamento)</i> |                 |
| Limpeza de ferramentas:         | Água  |                 |
| Espessura do filme, seca:       | 30 µm   |                 |
| Espessura do filme, húmida:     | 100 µm  |                 |
| Intervalo de recobrimento, min: | 2 horas (20°C)  |                 |
| 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 PLASTIMAT 58410

|                           |  |
|---------------------------|--|
| PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE: | <b>Betão, rebocos e estuques (curados e secos)</b><br>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.<br><br><b>Superfícies já pintadas</b><br>Remover todas as películas que não ofereçam garantia de boa aderência. Descontaminar, eliminar resíduos com água limpa e deixar secar completamente. Remover partículas soltas e eliminar poeiras.<br><br><b>Casos particulares</b><br>Zonas infestadas com fungos devem ser tratadas antes da pintura, com HEMPEL SOLUÇÃO FUNGICIDA 99P04 (consultar a respectiva Informação Técnica).<br><br><b>Outras situações</b><br>Consultar a Especificação de Pintura ou a Assistência Técnica da HEMPEL. |
| 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 5°C mas preferencialmente acima dos 10°C. A humidade relativa deve ser inferior a 80%. Em espaços confinados, providenciar ventilação adequada.  |
| DEMÃO ANTERIOR:           | HEMPACRYL SELANTE OPACO AQUOSO 28830, HEMPEL PLASTIMAT 58410 diluído com cerca de 25% de água ou de acordo com Especificação.  |
| APLICAÇÃO:                | Aplicar uma ou mais demãos de HEMPEL PLASTIMAT 58410 até se obter uma cobertura total.   |
| OBSERVAÇÕES:<br>Diluição: | Não utilizar água salobra, quimicamente contaminada, turva ou excessivamente calcária para diluição, uma vez que pode deteriorar o produto.  |
| Embalagens:               | Preservar as embalagens de temperaturas negativas e da exposição directa ao sol.   |
| Nota:                     | <b>HEMPEL PLASTIMAT 58410 destina-se unicamente a uso profissional.</b><br>HEMPEL (Portugal) Lda.  |

*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.*