

<b>Descrição:</b>	HEMPALUX AQUOSO BRILHANTE 58350 é um esmalte acrílico aquoso de elevada qualidade e de alto brilho.
<b>Uso recomendado:</b>	Pintura de estuques, gesso cartonado, reboco, betão, madeira, aço e outros substratos comuns em Construção Civil, em interior e exterior.
<b>Características técnicas:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Resistente à intempérie.</li><li>- Excelente retenção de cor e brilho. Não amarelece.</li><li>- Boa aplicabilidade, cobertura e lacagem.</li><li>- Flexível.</li><li>- Limpeza fácil.</li><li>- Inodoro. Respeita o meio ambiente.</li></ul>
<b>Aprovações, certificados:</b>	Classificação como grupo d) segundo a Diretiva 2004/42/CE. (ver Observações no verso)

## CONSTANTES FÍSICAS:

Cores / N <sup>os</sup> de Cor:	Branco / 00010*
Acabamento:	Brilhante
Volume de sólidos, %:	43 ± 1
Rendimento teórico:	14,3 m <sup>2</sup> /litro - 30 µm
Ponto de inflamação:	> 66°C
Massa volúmica:	1,2 kg /litro
Secagem ao tato:	1 hora a 20°C (com boa ventilação)
COV:	29 g/litro

\* Cores alternativas por afinação automática, em Sistema **Multi-Tint**®, ou mediante encomenda.

Os valores das constantes físicas são dados nominais de acordo com as fórmulas aprovadas pelo grupo HEMPEL.

## Pormenores de aplicação:

Método de aplicação:	Trincha / Rolo	Pistola convencional
Diluyente (vol. Max.):	Água (5%)	Água (5-15%)
Limpeza de ferramentas:	Água	
Espessura do filme, seca:	30 µm	
Espessura do filme, húmida:	70 µm µm	
Intervalo de recobrimento, min:	6 horas (20°C)	
Intervalo de recobrimento, max:	Não tem	

<b>Segurança:</b>	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.
-------------------	--

**Preparação de superfície:** A superfície deverá encontrar-se firme, coesa, curada, seca e isenta de poeiras, areias, partículas em destaque, sujidades, gorduras, óleos e outros contaminantes.

**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:** **Estuques, reboco e betão:**  
Aplicação de HEMPATECH PRIMER 28P09, HEMPEL SELANTE AQUOSO 48350, HEMPACRYL SELANTE OPACO AQUOSO 28830, ou de acordo com Especificação.

**Madeira:**  
Saturação com uma demão de HEMPAWOOD PROTETOR 01500, seguida de Selagem com uma demão de HEMPEL SELANTE AQUOSO 48350 diluído com 5 % de água. Lixar suavemente e eliminar poeiras.

**Aço:**  
Efetuar a preparação da superfície e aplicar o primário, de acordo com a Informação Técnica do produto selecionado. (Ver Observações)

**Aplicação:** Aplicar um mínimo de duas demãos de HEMPALUX AQUOSO BRILHANTE 58350, na espessura recomendada.

**Observações:**

COV - Diretiva UE 2004/42/CE:

	Como fornecido	Limite fase II, 2010
COV em g/l	29	130

COV: Para os COV de outras cores consultar a Ficha de Segurança do Produto.

**Aço:** Pode ser aplicado sobre primários de base solvente, tal como HEMPALIN PRIMER 12050, HEMPALUX PRIMER 135E0, ou de acordo com Especificação.

**Diluição:** Não utilizar água salobra, quimicamente contaminada, turva ou excessivamente calcária para diluição, uma vez que pode deteriorar o produto.

**Barramentos:** Quando aplicado em exterior, as argamassas e/ou barramentos utilizados, devem ser resistentes à intempérie.

**Cores:** Certas cores amarelas, vermelhas e laranjas vivos, podem apresentar uma menor estabilidade quando aplicadas em exterior. Em caso de dúvida, consultar os Serviços de Assistência Técnica da HEMPEL.

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

**Nota:** **HEMPALUX AQUOSO BRILHANTE 58350 destina-se unicamente a uso profissional.**

Emitido por: HEMPEL (Portugal) S.A. (58350-00010)

Esta informação técnica anula as previamente emitidas.

Para definição e âmbito, consultar as "Notas Explicativas" das informações técnicas de produtos em [hempel.com](http://hempel.com). Os dados, especificações, diretivas 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, 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.