



SETORES DE MERCADO

ENGENHARIA

PARAFUSOS E FIXAÇÕES

MANUTENÇÃO E REPARAÇÃO ELÉTRICA

AGRICULTURA

COMÉRCIO/BRICOLAGE PROFISSIONAL

CODE	REF.	FORMATO
1935	32813	500ml Aerosol Black [RAL 9005]
1936	32817	500ml Aerosol White [RAL 9010]
1937	32814	500ml Aerosol Green [RAL 6010]
1938	32819	500ml Aerosol Red [RAL 3000]
1939	32818	500ml Aerosol Blue [RAL 5012]
2045	32820	500ml Aerosol Yellow [RAL 1004]
2026	33206	900ml Tin Black

ZG-90 SPRAY DE ZINCO - CORES

Tintas enriquecidas com fosfato de zinco ZG-90 que proporcionam primário e acabamento numa única aplicação. Oferece uma combinação superior de bom tempo de secagem, ótima cobertura e opacidade sólida. Demonstra uma proteção superior contra a corrosão e aderência. As tintas são combinadas com RAL para uma impressão precisa e reprodução de cores consistente com um acabamento acetinado duradouro

REFERÊNCIAS DE COR

BLACK	RAL 9005	Non-flammable liquids
WHITE	RAL 9010	General use
GREEN	RAL 6010	Water
RED	RAL 3000	Fire Fighting
BLUE	RAL 5012	Air
YELLOW	RAL 1004	Gas and liquified gas

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- 2-em-1: Primário e acabamento
- Proteção anticorrosão eficaz
- Aderência excelente ao suporte e flexibilidade (ISO 2409:0)

- Testado de acordo com a norma ASTM B117 e DIN EN ISO12944-2
- Também disponível em ZG-90 Prata - consulte a ficha técnica em separado

NUNCA PEÇA A UM PROFISSIONAL QUE UTILIZE OUTRA COISA!

ÁREAS DE APLICAÇÃO

Fabrico geral: utilizar em metal nu, sem graxas, para proporcionar um acabamento eficaz na cor certa e com proteção duradoura.

Manutenção de instalações: reparação e manutenção de cercas, chapas metálicas usadas nas unidades de ar condicionado e canalizações.

Produtos complementares: TF-90 para desgorduramento de superfícies, MZ-90 para melhor desempenho anticorrosivo.

INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- Utilize em áreas bem ventiladas.
- Remova qualquer ferrugem e incrustação com uma escova de aço. Certifique-se de que a superfície a revestir está limpa, seca e livre de gordura.
- O ZG-90 contém sólidos que se depositam durante o armazenamento. Aerosol: agite a lata vigorosamente até que a esfera agitadora se solte e continue a agitar durante mais um minuto. Lata: Misture bem a tinta até que o solvente e os sólidos estejam completamente misturados.
- Agite periodicamente durante a aplicação.
- Aplique em camadas leves e uniformes (distância de 15-20cm) - obtêm-se melhores resultados com 2 a 3 camadas leves em vez de uma camada pesada.
- Podem ser aplicadas camadas adicionais após 15 a 20 minutos.
- Quando terminar: limpe a válvula do aerosol pulverizando brevemente a lata ao contrário. Quando utilizar a lata, feche-a bem. Limpe os pincéis com aguarrás.
- Não utilize no interior de depósitos de armazenamento de água.
- Remova antes de soldar.

Distribuído em Portugal por:

FORWINNERS
www.forwinners.pt

APARÊNCIA:	Combinado com a cor RAL
ODOR:	Solvente
COBERTURA (@ 30µM, 1 DEMÃO)	30 µm
SECO AO TOQUE:	20 minutos
TEMPO DE CURA:	6 horas
RESISTÊNCIA MÁXIMA À TEMPERATURA DO FILME CURADO:	80°C
TEMPERATURA MÍNIMA DE APLICAÇÃO (SUBSTRATO):	10°C
RESISTÊNCIA À NÉVOA SALINA (ISO 12944, CATEGORIA C3):	>220 horas

(todos os valores aplicam-se ao produto sem propulsor de aerossol)

SAÚDE E SEGURANÇA

Uma Ficha de Dados de Segurança (SDS) separada está disponível em: actioncan.com/product/zg-90/ ou em info.uk@crcind.com

ARMAZENAMENTO E PRAZO DE VALIDADE

O produto aerossol pode ser armazenado à temperatura ambiente normal e tem um prazo de validade não inferior a 6 anos com armazenagem correta. Os aerossóis devem ser sempre armazenados abaixo dos 50 °C, longe do calor direto e das chamas nuas. A versão em lata pode ser armazenada à temperatura ambiente normal e tem um prazo de validade não inferior a 4 anos com armazenagem correta. Deve ser sempre armazenado abaixo dos 50°C, longe do calor direto e das chamas nuas.

LEI SOBRE O DOLO DE 1967 E LEI SOBRE AS DESCRIÇÕES COMERCIAIS DE 1968

A informação apresentada nesta publicação baseia-se na nossa experiência e nos relatórios dos clientes. Existem inúmeros fatores que se encontram fora do nosso controlo e conhecimento que afetam a utilização e o desempenho dos nossos produtos e pelo qual não é dada, expressa ou implicitamente, qualquer garantia. Os utilizadores devem fazer os seus próprios testes para determinar a aplicabilidade de tais informações ou a adequação de quaisquer produtos para os seus próprios fins particulares. As declarações relativas à utilização dos produtos aqui descritos não devem ser interpretadas como recomendação da violação de qualquer patente e não se deve assumir qualquer responsabilidade por violação resultante de tal utilização.

SERVIÇOS TÉCNICOS

A CRC Industries UK Ltd presta um serviço de apoio técnico e mantém um programa constante de investigação e desenvolvimento. Caso tenha um inquérito tecnicamente complexo, envie-nos um e-mail para apoio especializado/laboratorial.

Distribuído em
Portugal por:

AW FORWINNERS
www.forwinners.pt



Action Can,
Wylde Road, Bridgwater,
Somerset, TA6 4DD, England
Registered in England & Wales: 4910479

Phone: +44 (0)1278 727200
Fax: +44 (0)1278 425644
Email: sales.uk@crcind.com

WWW.ACTIONCAN.COM

Version Number: 4.1 Date of Issue: 16/01/2019 Date of Update: 08/10/2020