



FICHA TÉCNICA

Kilate Acritec Acabamento Decorativo MIX



Grupo: Esmaltes

DESCRIÇÃO Tinta para qualquer tipo de superfícies de interior às quais se queira dar um acabamento decorativo com aspeto metalizado.

PROPRIEDADES

- * Excelente poder de cobertura.
- * Cheiro muito reduzido.
- * Secagem rápida.
- * Multissuperfícies
- * Limpeza de utensílios com água.

APLICAÇÕES Decoração de paredes, tetos, madeira e metal. Utilização interior.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Vinílico.
Pigmentos	Pigmento de alumínio.
Dissolvente	Água.
Brilho	Metalizado.
Cor	Cores de acordo com o catálogo.
COV	< 39 g/l (Valor limite na UE para este produto (cat. A/l): 200 g/l (2010).)
Teor de sólidos	19% (± 2) em volume; 23% (± 2) em peso.
Densidade	1,04 kg/l ($\pm 0,03$ kg/l)
Viscosidade	1100 cps (± 200 cps) a 20 °C (ICI Rotathinner)
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	Ao toque: 1/2 hora.
Repintura	6 horas.
Rendimento teórico	5 m ² /l (2 camadas)
Espessura de película	O rendimento prático varia em função do tipo e do estado da superfície e da absorção do suporte, bem como do modo de aplicação e do grau de diluição.

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES

DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação Entre 5 °C e 35 °C

Humidade relativa máxima 85%. Não é recomendável aplicar a temperaturas do suporte elevadas ou inferiores a 5 °C.

Utensílios de Aplicação Trincha/Rolo Pistola Airless

Dissolvente: Água Água

	Diluição:	Pronto a utilizar	5-10%
Limpeza de utensílios:		Água.	
SISTEMA DE APLICAÇÃO		Homogeneizar perfeitamente o produto antes da sua utilização com uma espátula de baixo para cima. Esta prática é muito importante para garantir um acabamento correto.	
Preparação prévia		As superfícies devem ser consistentes e estar secas e limpas de pó, gorduras, eflorescências etc.	
Superfícies novas		Gesso novo, pulverulento, placas de gesso cartonado: imprimir previamente com Procofix.	
	Acabamento:	Aplicar as camadas de Kilate Acritec Acabamento Decorativo que sejam necessárias para cobrir a superfície. Para obter um acabamento correto, em aplicação com rolo, enquanto a tinta ainda estiver húmida, passar o rolo numa só direção para minimizar os possíveis defeitos nas zonas de união das passagens do rolo.	
Repintura		Caso a superfície se encontre em boas condições, limpar e lixar com suavidade. Remover o pó e aplicar diretamente sem diluir. Caso a tinta esteja em mau estado, eliminar e tratar como em superfícies novas. Se a pintura antiga for têmpera ou estiver pulverulenta, imprimir previamente com Procofix. Para a pintura de outros materiais ou localizações não contemplados nesta ficha técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.	
Observações		Recomenda-se evitar esfregar, pois os pigmentos metalizados do acabamento podem soltar-se. Recomenda-se aplicar sobre o acabamento metalizado uma camada de Kilate AcriTec Base Neutra ou uma camada de 100% Seleção Acabamento Protetor para uma melhor proteção da superfície e para evitar a comum transferência dos pigmentos metalizados. Em casos excecionais onde se preveja que não se alcançará uma cobertura perfeita, aplicar uma demão prévia de Sideral Mate Mix (ou equivalente) na cor ON. 00.55.	

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

Instruções de Segurança	Consultar etiquetagem da embalagem. Para mais informações, solicitar a Folha de Dados de Segurança.
--------------------------------	--



A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática.
Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado. Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo.
O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário.
A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.



Tempo de armazenagem

24 meses, após o seu fabrico, na sua embalagem original, sem abrir, sob telhado e a temperatura entre 5 °C e 35 °C.



Edição 09/2018
A presente edição anula as anteriores

A eficácia dos nossos sistemas baseia-se nas investigações levadas a cabo nos nossos laboratórios e em anos de experiência prática.

Garantimos que a qualidade da obra executada com os nossos sistemas respeita os padrões da AkzoNobel, sob a condição de que as nossas indicações sejam devidamente seguidas e de que o trabalho seja bem executado. Rejeitamos qualquer responsabilidade caso o resultado final se veja afetado por fatores alheios ao nosso controlo.

O utilizador deve comprovar que o produto fornecido se adequa às necessidades para as quais está destinado, devendo realizar um teste prévio nos casos em que tal seja necessário.

A evolução técnica é permanente, recomendamos comprovar que as características do produto não foram modificadas por uma edição posterior.

Akzo Nobel Coatings, S.L. – Calle Bari, n.º 57 – Plataforma logística (PLAZA) 50197 Saragoça Espanha
Telefone: (+34) 901 760 250
Sociedade Unipessoal Insc. Reg. Com. de Saragoça F. 203, T. 4299, F. n.º Z-4299, Insc. 2.º - NIF B-08218158

