



Ficha Técnica

SIDERAL ACETINADO

Grupo: Tintas Plásticas

DESCRIÇÃO

Tinta plástica máximo rendimento.

PROPRIEDADES

- * Boa opacidade
- * Excelente lavabilidade e resistência
- * Com conservante antibolor
- * Fácil de aplicar
- * Secagem rápida
- * Sem cheiro
- * Não salpica

APLICAÇÕES

Adequada para interiores e exteriores. Formulada para resistir e repelir a sujidade e uma grande variedade de manchas líquidas, impedindo que estas penetrem em profundidade

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Veículo fixo	Copolímero vinílico.
Pigmentos	Dióxido de titânio.
Dissolvente	Água.
Brilho	20 a 60 °C (Acetinado)
COV	< 29 g/l (Valor limite na UE para este produto (cat. A/a): 30 g/l (2010)).
Teor de sólidos	33 ± 2% em volume / 45 ± 2% em peso.
Densidade	1,24 ± 0,04 kg/l.
Viscosidade	115 ± 4 U.K. a 20 °C.
Secagem a 23 °C e 50% H.R.	30 minutos.
Repintura	3 horas.
Rendimento teórico	Adquire a sua máxima resistência após 15 dias. 11 - 13 m ² /l e por camada, em função da superfície.

CERTIFICAÇÕES RELATÓRIOS ENSAIO

Resistência à fricção	Classe 2 (Norma UNE EN 13300)
húmida:	Classe 3 (Norma UNE EN 13300)
Opacidade	

MODO DE APLICAÇÃO

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Temperatura de aplicação	De 5 °C a 35 °C.
Humidade relativa máxima	85%. Não é recomendável aplicar ao sol ou a temperaturas do suporte elevadas.
Preparação prévia	As superfícies a pintar devem estar secas e limpas de pó, eflorescências, óxido, gorduras, ceras etc. e estar adequadamente imprimadas.
Superfícies novas Alvenaria	Aplicar uma primeira demão diluída a 10-15% com água. Na segunda demão, diluir até 5%, se necessário.
Madeira/Gesso Gesso “morto” ou pulverulento	Imprimir com AcriTec Multiprimer ou Selante AQ. Fixar com AcriTec Multiprimer ou Procofix.
Acabamento	Aplicar uma segunda demão de Sideral Acetinado de acordo com as condições de aplicação.

Superfícies pintadas	Caso a tinta se encontre em boas condições, limpar e aplicar Sideral Acetinado. Caso a superfície a repintar esteja afetada por fumos de tabaco — como em bares, escritórios etc. —, é necessário imprimir com Selante Universal para evitar sangrias posteriores. Em superfícies interiores com têmpera ou em mau estado, aplicar uma camada de Procofix, eliminando previamente lascas e aplicando Proplast, se necessário. Em superfícies exteriores desgastadas ou pulverulentas, aplicar previamente uma camada de Procolite Fundo Penetrante. Para a pintura de outros materiais ou localizações específicos não contemplados nesta ficha técnica, consultar o nosso Serviço Técnico Comercial.
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

OBSERVAÇÕES	Em superfícies suscetíveis de formação de bolores, recomendamos imprimá-las adequadamente.
--------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

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



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.

