



## VANTAGENS

- ✓ Garantia de 40 meses
- ✓ Duplo Filtro Solar
- ✓ Hidrorrepelência
- ✓ Pronto para Uso
- ✓ Flexibilidade do filme
- ✓ Participante do PSQ/ Abrafati
- ✓ Fácil Aplicação (rolo, trincha e pistola)
- ✓ Fabricado com Resina Pet Reciclável

Disponível em embalagens de 900 ml e 3,6 litros.



Sindicato do Comércio de Tintas e Vernizes do Estado de São Paulo



**Montana Química S.A.**  
R Ptolomeu, 674 - 04762-040 - São Paulo - SP  
Tel: (11) 3201-0200  
montana@montana.com.br  
www.montana.com.br

**SAC 0800-1676677**

de 2ª a 6ª feira, das 8 às 17h

Baixe um leitor de QR Code em seu celular, fotografe o código e acesse nossos vídeos.

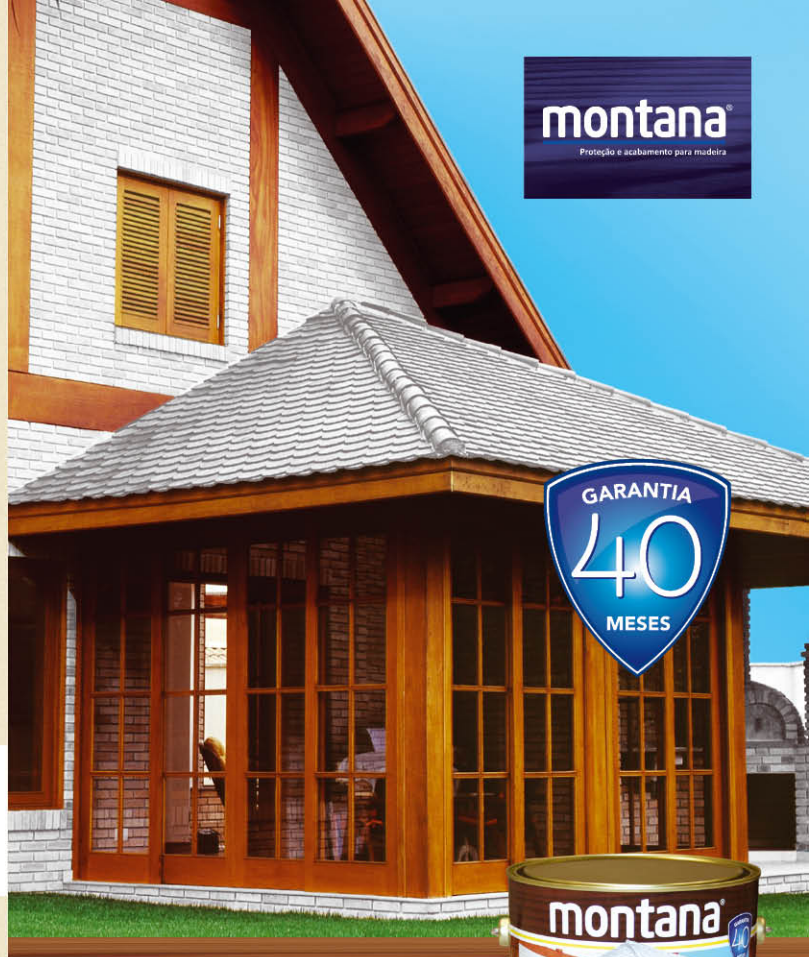


As cores deste catálogo podem sofrer variação em função do ambiente e do tipo de papel e cor original no display de sua loja preferida

Acompanhe a Montana nas redes sociais:



Para mais informações, solicite o boletim técnico.



# SOLARE<sup>®</sup>

verniz premium

RESISTE ÀS FORÇAS DA NATUREZA  
PORQUE TEM RESPEITO POR ELA

# SOLARE<sup>®</sup>

verniz premium

RESISTE ÀS FORÇAS DA NATUREZA  
PORQUE TEM RESPEITO POR ELA



Solare é o Verniz Premium da Montana com a mais alta resistência à radiação do Sol. Vem pronto para uso, com duplo filtro solar e resinas hidrorrepelentes. Por isso é o primeiro com 40 meses de garantia no mercado brasileiro.

Solare tem resistência comprovada. Passa pelos mais rigorosos testes de desempenho e qualidade do Programa Setorial da Qualidade – Tintas Imobiliárias da Abrafati, a Associação Brasileira dos Fabricantes de Tintas.

**Solare possui acabamento acetinado e brilhante:**



## PASSO A PASSO



Estes são os equipamentos que você vai usar para envernizar uma superfície de madeira com Solare.



Lixe a superfície, sempre no sentido dos veios da madeira, deixando-a lisa e sem farpas. Remova o pó com pano seco.



Solare vem pronto para uso. Abra a embalagem com cuidado, misture bem o produto, leia as instruções no rótulo e use Equipamentos de Proteção Individual. Comece a aplicação com trincha nas laterais e baixos-relevos.



Use trincha ou rolo de lã de baixa espessura resistente a solventes no sentido dos veios. Repita o procedimento na segunda demão (área interna) e terceira (área externa).



Após 12 horas a superfície estará seca e protegida de raios solares e umidade. Observe a água borrifada e a formação de gotículas, no exemplo do Solare Transparente Acetinado.



Ao inclinar a peça, a água escorre, comprovando a ação protetora das resinas hidrorrepelentes.