

Cola Loctite Super Cola 3 Líquida Precisão 5g



1071.jpg





Loctite Super Cola 3 Precisão Cola universal instantânea • Máxima força de união em poucos segundos • Bico extra longo para aplicações precisas e que permite chegar às superfícies de difícil acesso • Máxima força de união em poucos segundos • Nova fórmula agora com tripla resistência: água, temperatura e choque • Em caso de contacto com a pele: lavar com sabonete e água abundantes Benefícios • Nova fórmula agora com tripla resistência: água e máquina de lavar loiça, temperatura e choque • Fácil regulação do gotejamento que permite obter uma precisão absoluta • Bico de aplicação extra longo que permite chegar a zonas de difícil acesso Propriedades: • A Super Cola 3 com fórmula líquida é multimateriais e ideal para superfícies não porosas • Resistente à água e à máquina de lavar-loiça • Resistente ao choque • Resistente à temperatura (desde -50°C até 120°C) • Cola em segundos • Extra forte • Uniões transparentes • Tampa fácil de abrir e anti obstrução • Adequado para utilizar sobre a maioria das superfícies* • Sem solventes * Excepto polietileno (PE), polipropileno (PP) e Teflon® (PTFE), vidro, Esferovite® ou fibras sintéticas Características • Força Instantânea: Máxima força de união em 3 segundos • Transparente: Uniões limpas e invisíveis • Resistente à Temperatura: Desde -50°C até 120°C • Multimateriais • Extra-Forte: Resiste a 260kg/cm2 • Resistente ao Choque • Resistente à Água e à máquina de lavar loiça Aplicações • Loctite Super Cola 3 Precisão possui a máxima força de união, colando em poucos segundos qualquer tipo de material: PORCELANA, MADEIRA, PLÁSTICO, METAL, BORRACHA, COURO, MÁRMORE... * Excepto polietileno (PE), polipropileno (PP) e Teflon® (PTFE), vidro, Esferovite® ou fibras sintética Modo de Emprego • Comprovar que as superfícies a unir estão limpas e secas • Aplicar uma pequena quantidade de Loctite Super Cola 3 sobre uma das superfícies e, mantendo os dedos afastados da zona de aplicação, pressionar

Classificação: Ainda não foi avaliado

Preço

[Colocar questão sobre este produto](#)

Descrição Loctite Super Cola 3 Precisão Cola universal instantânea • Máxima força de união em poucos segundos • Bico extra longo para aplicações precisas e que permite chegar às superfícies de difícil acesso • Máxima força de união em poucos segundos • Nova fórmula agora com tripla resistência: água, temperatura e choque • Em caso de contacto com a pele: lavar com sabonete e água abundantes Benefícios • Nova fórmula agora com tripla resistência: água e máquina de lavar loiça, temperatura e choque • Fácil regulação do gotejamento que permite obter uma precisão absoluta • Bico de aplicação extra longo que permite chegar a zonas de difícil acesso Propriedades: • A Super Cola 3 com fórmula líquida é multimateriais e ideal para superfícies não porosas • Resistente à água e à máquina de lavar-loiça • Resistente ao choque • Resistente à temperatura (desde -50°C até 120°C) • Cola em segundos • Extra forte • Uniões transparentes • Tampa fácil de abrir e anti obstrução • Adequado para utilizar sobre a maioria das superfícies* • Sem solventes * Excepto polietileno (PE), polipropileno (PP) e Teflon® (PTFE), vidro, Esferovite® ou fibras sintéticas Características • Força Instantânea: Máxima força de união em 3 segundos • Transparente: Uniões limpas e invisíveis • Resistente à Temperatura: Desde -50°C até 120°C • Multimateriais • Extra-Forte: Resiste a 260kg/cm2 • Resistente ao Choque • Resistente à Água e à máquina de lavar loiça Aplicações • Loctite Super Cola 3 Precisão possui a máxima força de união, colando em poucos segundos qualquer tipo de material: PORCELANA, MADEIRA, PLÁSTICO, METAL, BORRACHA, COURO, MÁRMORE... * Excepto polietileno (PE), polipropileno (PP) e Teflon® (PTFE), vidro, Esferovite® ou fibras sintética Modo de Emprego • Comprovar que as superfícies a unir estão limpas e secas • Aplicar uma pequena quantidade de Loctite Super Cola 3 sobre uma das superfícies e, mantendo os dedos afastados da zona de aplicação, pressionar levemente durante uns segundos as peças a unir • Retirar o excesso de cola da ponta de aplicação com um pano impregnado em Loctite Removedor de Cola ou em álcool e voltar a enroscar a tampa • Manter Loctite Super Cola 3 em posição vertical num lugar fresco e seco