


Produto		UNIVERSO ACRÍLICO PRÓ
Descrição	Universo Acrílico Pró é uma tinta acrílica econômica de alta qualidade, ótima cobertura, fácil aplicação, com antimfo e baixo odor. Disponível no acabamento fosco.	
Indicação	Indicada para pintura de superfícies internas de reboco, massas, texturas, concretos, fibrocimento, gesso e drywall.	
Cores	Conforme catálogo	
Informação	<p>Embalagens: Lata 18L, Balde 15L e Galão 3,6L</p> <p>Validade: 36 meses a partir da data de fabricação</p> <p>Composição: Emulsão acrílica modificada, cargas minerais inertes, pigmentos inorgânicos e/ou orgânicos, aditivos especiais, biocidas e água.</p> <p>Classificação: Este produto está classificado conforme norma NBR 11702, da ABNT (Associação Brasileira de Normas Técnicas) - Tipo 4.5.1, em conformidade com as normas NBR14942 e NBR 15079-1. Resistência à abrasão com pasta abrasiva – Método NBR 14940: Este produto (fosco): ≥ 10 ciclos.</p>	
Propriedades físico-químicas	Viscosidade: 90 - 110KU Peso Específico: 1,12 - 1,25 Ponto de Fulgor: Não Aplicável Baixa Toxicidade.	
Rendimento:	Até 70m ² acabado / Lata 18L Até 58m ² acabado / Balde 15L Até 14m ² acabado / galão 3,6L	
Aplicação:	Rolo de lã, trincha ou airless.	
Diluição:	Diluir com água limpa 1ª demão em superfícies não seladas de gesso, massa corrida ou acrílica diluir com 30% de água. Demais demãos ou repintura diluir de 10% a 20% com água. Para Airless diluir de 15% de água.	
Demãos:	Duas a Três demãos são recomendadas para atingir a cobertura adequada. Porém a cor, o tipo e o estado da superfície, podem exigir um número maior de demãos. Homogeneizar bem o produto	
Secagem	Ao toque: 1h. Entre demãos: 4h Final: 12h	
Limpeza:	Limpe as ferramentas c/ água e sabão.	
PREPARAÇÃO DE SUPERFÍCIE:		
<p>Conforme Norma ABNT NBR 13245; a superfície deve estar firme, limpa, seca e sem poeira, gordura ou graxa, sabão ou mofo. A preparação cuidadosa da superfície a ser pintada é princípio fundamental para que a pintura dure por muito tempo. Veja como tratar cada caso:</p> <p>Reboco, concreto e blocos novos: Aguardar a cura e secagem por 30 dias. Aplicar Universo Selador Acrílico antes da tinta.</p> <p>Gesso / Drywall: Superfícies novas não seladas aplicar como fundo o Universo Tinta para Gesso & Drywall.</p> <p>Superfície caiada ou c/partículas soltas / fibrocimento: Raspar ou escovar para eliminar as partes soltas, aplicar Universo Fundo Preparador de Paredes antes da tinta.</p> <p>Imperfeições rasas: Corrigir com Universo Massa Corrida para interior (áreas não molháveis) ou Universo Massa Acrílica para exterior, lixar para nivelar e aplicar como fundo uma demão de tinta diluída com 30% de água.</p> <p>Imperfeições profundas: Corrigir com reboco e aguardar cura e secagem por 30 dias, aplique o Universo Selador Acrílico nos pontos corrigidos antes da tinta.</p> <p>Manchas de gordura ou graxa: Lavar com uma mistura de água e detergente neutro, enxaguar e aguardar secagem antes de pintar.</p> <p>Mofo: Lavar com solução de água sanitária e água (proporção de 1:1), deixar agir por 30min. Enxaguar bem aguardar a secagem e pintar.</p> <p>Obs.: Recomendamos aplicar como fundo uma demão de tinta acrílica fosca antes do acrílico semi brilho ou acetinado e dependendo da cor e do estado da superfície poderão ser necessárias demãos adicionais.</p> <p>A tinta apresenta uma melhor cobertura quando a superfície a ser pintada for da mesma tonalidade da cor a ser utilizada como acabamento. Para evitar falhas na cobertura da tinta durante a aplicação, é necessário verificar se a superfície não apresenta arranhões provocados por batidas de móveis, riscos de lápis ou canetas, marcas de quadro, sujidades por solas de sapatos, manchas causadas por chá, café ou suco e pequenas correções realizadas com massa corrida ou acrílica sem prévia preparação.</p> <p>PRECAUÇÕES: Manter o ambiente bem ventilado com portas e janelas abertas durante a preparação, aplicação, secagem e após aplicação. Utilizar máscara protetora, luvas e óculos de segurança, durante o lixamento e aplicação da tinta.</p> <p>DICAS: Recortes: Para um perfeito acabamento, pinte horizontalmente a partir do canto com algumas pinceladas e depois, suavize na vertical com uma pincelada longa. Próximo ao teto, use o pincel para pintar ao longo das bordas. Evite executar as pinceladas isoladamente, procure fazê-las simultaneamente à pintura.</p> <p>Pintura de Tetos: Faça a aplicação em faixas, repintando sobre a borda úmida anterior; isto evita marcas na pintura. Use um extensor para facilitar o trabalho, este equipamento agrega rapidez e precisão na aplicação da tinta. Prefira os rolos anti-respingo para superfícies lisas.</p> <p>INSTRUÇÕES DE CONSERVAÇÃO: A superfície só poderá ser Limpa / lavada 30 dias após a pintura (Acabamento Fosco) ou 14 dias (Acabamento Acetinado/Semibrilho), tempo para a cura completa da tinta. Não limpe a superfície pintada com solventes ou diluentes; Pingos de água isolados ou chuvas podem manchar pinturas recentes (até 30 dias). Se ocorrer, lave toda a superfície imediatamente com água em abundância; Cores que em sua composição apresentam pigmentos amarelos, vermelhos e laranjas podem sofrer desbotamento acelerado quando expostas a raios UV. Recomendamos a utilização total do produto após abrir a embalagem.</p>		
INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA E MEIO AMBIENTE		
<p>Atenção: Produto não classificado como perigoso de acordo com a ABNT NBR 14725. RECOMENDAÇÕES DE PRECAUÇÃO: Não coma, beba ou fume durante a utilização deste produto. Lave as mãos cuidadosamente após o manuseio. Descarte o conteúdo e o recipiente conforme as regulamentações locais. CONSERVE FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS E DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS. A Ficha com Dados de Segurança (FDS), deste produto, pode ser obtida por meio do site: www.universotintas.com.br. Em caso de contaminação toxicológica, entrar em contato com o CIATox Centro de Informação e Assistência Toxicológica (11) 2661-8571 ou 08000148110 – ATENDIMENTO 24 HORAS. Embalagem sujeita a deformação se houver empilhamento excessivo. Em caso de princípio de incêndio, use extintores de gás carbônico ou pó químico seco. Quando exposta ao calor intenso, qualquer embalagem fechada pode explodir devido à pressão interna ou deformar. Se houver derramamento ou vazamento, utilize material absorvente (serragem, areia, argila, etc). Não permita o escoamento para córregos, rios ou esgotos.</p>		
Maiores informações Entre em contato com nosso departamento técnico SAC: 08007711655 ou www.universotintas.com.br		
Documento revisado: UTV02/26		