

# APICE

REVESTIMENTOS

**Duropaint Pu de Poliuretano base água** é um produto bicomponente, solúvel em água, para pinturas imobiliárias de alta performance. Tem grande resistência e durabilidade, secagem rápida com acabamento nas opções brilhante ou acetinado. Oferece baixa aderência de sujeira e possui excelente resistência química, permitindo a limpeza com produtos químicos e de esterilização. É um produto de fácil aplicação, a rolo ou a pistola, sem cheiro.

A linha hospitalar e cirúrgica para paredes e pisos possui aditivo antimicrobiano que evita a proliferação de micro-organismos. É ideal para aplicações nos diversos ambientes hospitalares, centros cirúrgicos e UTI's, também indicada para indústrias alimentícias, farmacêuticas e laboratórios. Tem baixíssimo índice de VOC e, por ser base água, isento de solventes, não agride o aplicador nem o meio ambiente. É uma tinta ecológica que atende à norma LEED e às mais estritas certificações ambientais.

A pintura de pisos em duas demãos de **Duropaint Pu de Poliuretano base água** oferece alta resistência à abrasão e suporta tráfego intenso, com grande durabilidade em garagens e no uso industrial e residencial.





### **Vantagens técnicas:**

- Alta resistência química à abrasão e a raios U.V.
- Produto ecológico, base água, isento de solventes e sem cheiro
- Fácil aplicação a rolo ou a pistola com secagem rápida
- Lavável, impermeável, sem porosidade, com baixa aderência de sujeira, propicia facilidade de limpeza, assepsia e esterilização.
- Versatilidade de aplicação, atendendo as mais rigorosas exigências de resistência e durabilidade para áreas internas e externas
- Possui aditivos antimicrobianos que evita a proliferação de micro-organismos.

### **Instruções de uso:**

**Ferramentas:** Aplicado com rolo de fibra sintética de pelo baixo ou pistola

**Preparo da tinta:** Adicionar na DuroPaint Pu de poliuretano base água Parte A o catalisador próprio em embalagem separada Parte B e misturar bem com auxílio de uma espátula ou mecanicamente com misturador de hélice, até a perfeita homogeneização da mistura. Após a adição completa do catalisador aguarde de 5 a 10 minutos para o início da aplicação. A mistura resultante constitui em produto pronto para uso. Relação de mistura: 5,5 partes em volume da Parte A (tinta), para uma parte em volume da Parte B (catalisador).

**Diluição:** Aplicação a rolo, até 15% de água limpa na primeira demão e até 10% nas demais e, para repintura até 10% de água limpa para todas as demãos. Para aplicação a pistola, até 20% de água limpa para todas as demãos. Homogeneíze bem o produto com espátula, antes e durante a aplicação.

**Rendimento do galão:** 40m a 50m por demão.

**Demãos:** Duas demãos para condições normais e três demãos para superfícies porosas e pisos com alto tráfego de veículos ou transeuntes

**Secagem:** 3 horas ao toque e 4 horas entre demãos. Final 5 dias. O prazo varia em função da temperatura do ambiente, ventilação e diluição. Para pisos deve-se aguardar ao menos 48 horas após a pintura para liberação ao tráfego.

**Cores:** Conforme cartela de cores DuroPaint Pu ou desenvolvimento especial de cores sob consulta.

**Preparo da superfície:** (Norma ABNT NBR 13.245 de 02/95) – Qualquer que seja a superfície a ser pintada, esta deverá estar sempre limpa, seca, lixada, isenta de partículas soltas e completamente livre de gorduras, ferrugem, restos de pintura velha, pó, brilho, etc. Paredes com superfície porosas poderão receber previamente a aplicação de selador acrílico.

**A DUROPAIN também dispõe de uma linha de tintas imobiliárias de alta performance, de Poliuretano base solvente e Epóxi, formuladas para pinturas de pisos, paredes e fachadas, que atendem as mais rigorosas exigências de resistência e durabilidade.**

**APICE**  
REVESTIMENTOS

R. DR. JOSÉ DE MOURA RESENDE, 56  
CAXINGUI - SÃO PAULO/SP - 05517-000  
TEL.: +55 (11) 3721-8416  
WWW.APICEREVESTIMENTOS.COM.BR

