

URATIL

Descrição

URATIL é um esmalte sintético baseado em resinas alquídicas modificadas com isocianatos alifáticos. Tem como propriedades o elevado brilho, excelente lacagem, elevada resistência à luz e intempérie e rápida secagem. De fácil aplicação e com um excelente poder de cobertura.

Utilização

URATIL destina-se à pintura na indústria da construção civil e metalomecânica em exterior e interior, sobre madeira ou ferro.

Características técnicas¹

	Unidade	Valor
Densidade (NP ISO 2811 – 1 – 99; 23°C)	---	1,154 ± 0,02
Teor de sólidos (m/m) (procedimento interno)	%	62 ± 1
Cor	---	Catalogadas
Acabamento	---	Brilhante
Ponto de inflamação (DIN 53213; 20°C)	°C	Superior a 35
Compostos Orgânicos Voláteis (Decreto lei nº 181/2006 cat. A / sub. i: 2007 - 600 g/l e 2010 - 500 g/l)	g/l	Máx. 438

Preparação da Superfície

● Os substratos devem apresentar-se limpos, desengordurados, secos e isentos de partículas soltas. ● **METAIS FERROSOS:** em metais novos sem oxidação, lixar a superfície com lixa fina e de seguida remover o pó com um pano humedecido em DILUENTE CELULOSO RL/L. ● No caso de repintura e se a superfície se encontrar em mau estado, remover toda a ferrugem e tinta antiga através de meios manuais ou mecânicos. Em caso contrário deve-se proceder à lixagem da superfície para promover a aderência. ● Recomenda-se a aplicação directa de URATIL sobre superfícies previamente preparadas com primário anticorrosivo. ● **MADEIRA:** Lixar a superfície da madeira no sentido das fibras, a fim de remover a película superficial eliminando as farpas. As poeiras daí resultantes deverão ser removidas com uma trincha ou com um pano humedecido de DILUENTE CELULOSO RL/L. ● Recomenda-se a aplicação directa de URATIL sobre superfície previamente preparada com SUB CAPA SINTÉTICA. ● Em caso de repintura, lixar a superfície a fim de promover a aderência da nova pintura/envernizamento. ● Se a tinta/verniz anterior estiver em más condições, remover todas as zonas danificadas por lixagem ou raspagem.

¹ As características apresentadas referem-se à cor branca, podendo surgir algumas diferenças nas restantes cores.



URATIL

Aplicação

Modo de aplicação:	Trincha, rolo ou pistola.
Diluyente:	Diluyente Sintético.
Diluição (volume):	1ª demão – 0 a 5%; seguintes – 0%.
Diluyente de limpeza:	Diluyente celuloso RL/L.
Esquema de pintura:	Recomenda-se a aplicação de 2 a 3 demãos.
Tempo de secagem, 23°C:	Superficial – 4 a 7 horas. Profundidade – 10 a 12 horas.
Intervalo entre demãos (h):	Mínimo – 10 a 12 horas. Máximo – Indefinido.
Rendimento:	10 a 12 m ² /l/d, dependendo do substrato e tipo de aplicação.
Recomendações gerais:	Homogeneizar bem URATIL antes de aplicar. Nas aplicações em interiores, os locais devem ser ventilados. A aplicação deverá ser efectuada a temperaturas compreendidas entre 5 e 35°C e humidade relativa inferior a 70%.

Segurança

Devem ser aplicadas as regras de segurança normais para trabalhos com tintas. URATIL encontra-se classificado de acordo com a actual directiva das preparações perigosas, estando disponível a respectiva Ficha de Segurança, para mais informações.

Armazenamento

URATIL deverá ser armazenado na embalagem de origem, bem fechada, sem diluição e armazenado em local seco e fresco.

Embalagens

URATIL é fornecido em embalagens de **0,75** e **5** Litros.

As especificações e valores apresentados são indicativos e resultam de ensaios efectuados em condições específicas. Em circunstâncias diferentes poderão ocorrer ligeiras alterações.

O bom desempenho e as especificações dos produtos dependem não só da correcta utilização dos mesmos, bem como das condições a que estes venham a ser expostos. Em caso de dúvida aconselha-se a realização de testes prévios e/ou a consulta dos Serviços Técnicos da **SULTINTAS**.

