

FICHA TÉCNICA



SELANTE BARBOLITE Selante anti-salitre e humidade para interiores

Ref.: 2300

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Selante à base de resinas acrílicas a solvente, pigmentos e cargas especiais.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se a ser usado como revestimento impermeabilizante e selante em paredes com humidade e salitre.

PROPRIEDADES

- Impermeável à água.
- Resistente à alcalinidade.
- Impede o aparecimento de salitre.
- Elevada aderência, mesmo sobre rebocos pulverulentos.
- Pode ser aplicado sobre paredes húmidas ou rebocos frescos.
- Pode ser aplicado a altas ou baixas temperaturas.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Branco.
- Aspecto da película seca	Mate.
- Densidade	1,40 ± 0,05
- Teor de sólidos em volume	42 ± 2%
- Rendimento prático	6 a 8 m ² / L
- Ponto de inflamação	entre 21 e 55°C
- Tempos de secagem	
Ao tacto	1 hora.
Para repintura	8 horas.

(v.p.f.)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- | | |
|---|---|
| - Preparação da superfície | A superfície deve estar isenta de poeiras e gorduras. Sempre que necessário pode-se humedecer previamente a superfície antes da aplicação do selante. |
| - Processos de aplicação | Rolo ou trincha. Aplicar duas demãos. |
| - Diluentes adequados e proporções de diluição | Diluir com Diluente 1425 até 5%. |
| - Acabamentos recomendados | Tinta Barbolite ou tintas plásticas convencionais. |
| - Diluyente de limpeza | Diluente 1425. |
| - Estabilidade em armazém | Armazenar em embalagem original ao abrigo do frio e do calor. |

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

- Inflamável. Conservar longe de fonte de chama ou faísca. Promover bom arejamento do local. Lavar as mãos com água morna e sabão. Em caso de projecção para os olhos, lavar abundantemente com água.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Empresa. Esta informação baseia-se no nosso actual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Outubro 2002
(Substitui a de Julho 01)

FICHA TÉCNICA



PRIMÁRIO BARBOLITE

Primário para paredes interiores e exteriores

Ref.: 2305

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Primário à base de resinas acrílicas a solvente, pigmentos e cargas seleccionadas.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se a ser aplicado sobre rebocos alcalinos ou pouco consistentes e pulverulentos antes da aplicação da Tinta Barbolite ou de tintas plásticas.

PROPRIEDADES

- Excelente resistência à alcalinidade.
- Grande aderência mesmo sobre rebocos pulverulentos.
- Permite a “respiração” da parede.
- Bom poder de penetração, com boa selagem da superfície.
- Regulariza a absorção da superfície permitindo um maior rendimento das tintas de acabamento.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor	Branco.
- Aspecto da película seca	Mate.
- Densidade	1,37 ± 0,04
- Teor de sólidos em volume	39 ± 2%
- Rendimento prático	6 a 8 m ² / L
- Ponto de inflamação	entre 21 e 55°C
- Tempos de secagem	
Ao tacto	1 hora
Para repintura	8 horas.

(v.p.f.)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- | | |
|---|---|
| - Preparação da superfície | A superfície a pintar deve estar isenta de poeiras e gorduras. |
| * Pintura de raís | Escovar a superfície antes de aplicar o PRIMÁRIO BARBOLITE. |
| * Repintura | Remover toda a tinta não aderente e se necessário reparar a superfície antes de aplicar o PRIMÁRIO BARBOLITE. |
| - Processos de aplicação | Trincha ou rolo de pêlo curto. |
| - Diluentes adequados e proporções de diluição | Diluir com Diluente 1425 cerca de 5 a 10%. |
| - Acabamentos recomendados | Tinta Barbolite ou tinta plástica lisa, texturada ou elástica. |
| - Diluente de limpeza | Diluente 1425. |
| - Estabilidade em armazém | Armazenar em embalagem original ao abrigo do frio e do calor. |

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

- Inflamável. Conservar longe de fonte de chama ou faísca. Promover bom arejamento do local. Lavar as mãos com água morna e sabão. Em caso de projecção para os olhos, lavar abundantemente com água.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Empresa. Esta informação baseia-se no nosso actual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Outubro 2002
(Substitui a de Julho 01)

PRIMÁRIO BARBOLITE SEM CHEIRO

Primário/ Selante para paredes interiores e exteriores

Ref.: 2306

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Primário à base de resinas acrílicas, pigmentos e cargas seleccionadas e solventes desodorizados.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se a ser aplicado sobre rebocos alcalinos, incluindo betão, ou pouco consistentes e pulverulentos antes da aplicação de tintas plásticas. Pode também ser aplicado sobre estuque, gesso e cimento frescos, monomassas, poliestireno expandido.

Como selante anti-mancha pode ser aplicado sobre manchas de marcadores, nicotina, água, fumo, graffiti, etc.

PROPRIEDADES

- Sem cheiro: Fácil e cómodo durante e após aplicação especialmente em interiores habitados.
- Excelente resistência à alcalinidade.
- Excelente adesão mesmo sobre rebocos pulverulentos.
- Permite a "respiração" da parede.
- Bom poder de penetração, com boa selagem da superfície.
- Regulariza a absorção da superfície permitindo um maior rendimento das tintas de acabamento.
- Evita o "sangramento" para as tintas de acabamento das manchas existentes na parede

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Cor Branco.
- Aspecto da película seca Mate.
- Densidade $1,35 \pm 0,05$
- Teor de sólidos em volume $41 \pm 2\%$
- Rendimento prático 6 a 8 m²/L
- Ponto de inflamação entre 23 e 55°C
- Tempos de secagem
Ao tacto 30 minutos
Para repintura 2 horas.

(v.p.f.)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- Preparação da superfície

A superfície a pintar deve estar isenta de poeiras e gorduras.

* Pinturas de raiz

Escovar a superfície antes de aplicar o PRIMÁRIO BARBOLITE SEM CHEIRO.

* Repinturas

Remover toda a tinta não aderente e se necessário reparar a superfície antes de aplicar o PRIMÁRIO BARBOLITE SEM CHEIRO.

- Processos de aplicação

Trincha ou rolo de pêlo curto

- Diluentes adequados e proporções de diluição

Diluir com Diluente 1450 cerca de 5 a 10%. Como Selante Antimancha deve aplicar-se sem diluição .

- Acabamentos recomendados

Tinta Barbolite ou tinta plástica lisa, texturada ou elástica.

- Diluente de limpeza

Diluente 1450.

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

- Inflamável. Pode provocar secura na pele ou fissuras, por exposição repetida. Pode provocar efeitos nefastos a longo prazo no ambiente aquático. Manter fora do alcance das crianças. Evitar o contacto com a pele. Em caso de incêndio, utilizar água pulverizada, espuma resistente ao álcool, pó químico seco, anidrido carbónico. Utilizar somente em locais bem ventilados

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Empresa. Esta informação baseia-se no nosso actual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Fevereiro 2004

FICHA TÉCNICA



TINTA BARBOLITE

Tinta acrílica para paredes exteriores

Ref.: 3300

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA

Tinta à base de resinas acrílicas a solvente e pigmentos de elevada solidez à luz e às intempéries.

CAMPO DE UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de rebocos exteriores.

PROPRIEDADES

- Excelente resistência ao envelhecimento.
- Elevada resistência à alcalinidade.
- Grande aderência mesmo sobre rebocos pulverulentos.
- Permite a “respiração” da parede.
- Pode ser aplicada a temperaturas negativas e elevados níveis de humidade ambiente.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

(Referentes ao Branco).

- Cor Branco e outras.
- Aspecto da película seca Mate.
- Densidade $1,35 \pm 0,05$
- Teor de sólidos em volume $38 \pm 2\%$
- Rendimento prático 6 a 8 m² / L
- Ponto de inflamação entre 21 e 55°C
- Tempos de secagem
 - Ao tacto 1 hora
 - Para repintura 8 horas.

(v.p.f.)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

- | | |
|---|--|
| - Preparação da superfície | A superfície a pintar deve estar isenta de poeiras e gorduras. |
| * Pintura de raiz | Escovar a superfície antes de aplicar a TINTA BARBOLITE. |
| * Repintura | Remover toda a tinta não aderente e se necessário reparar a superfície antes de aplicar a TINTA BARBOLITE. |
| - Processos de aplicação | Trincha ou rolo de pêlo curto. |
| - Diluentes adequados e proporções de diluição | Diluir com Diluente 1425 cerca de 5 a 10% na 1ª demão e até 5% na 2ª demão |
| - Diluente de limpeza | Diluente 1425. |
| - Estabilidade em armazém | Armazenar em embalagem original ao abrigo do frio e do calor. |

INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

- Inflamável. Conservar longe de fonte de chama ou faísca. Promover bom arejamento do local. Lavar as mãos com água morna e sabão. Em caso de projecção para os olhos, lavar abundantemente com água.

As características deste produto poderão ser alteradas sem aviso prévio como consequência da política de contínua investigação e desenvolvimento da Empresa. Esta informação baseia-se no nosso actual conhecimento do produto, contudo, devido ao facto das suas condições de utilização se encontrarem fora do nosso controlo, não são dadas quaisquer garantias de resultados.

Outubro 2002
(Substitui a de Julho 01)
