

Petry®

EXTERIORES

Sopro & Vida®

CLARUS®

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

Sopro&Vida Petry® é uma tinta mineral líquida a base de Gel-Polymer® de alta qualidade e de fácil aplicação. É indicado para pinturas em exteriores sem reter vapores nas superfícies evitando o deslocamento e bolhas.

CAMPO DE APLICAÇÃO

É indicado para exteriores: prédios, casas, paredes, muros, pedras, tijolos, telhas (não metálicas e não plásticas), etc e substituição de tintas PVA (látex) ou Acrílica. Pode ser utilizado também em qualquer superfície mineral.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

- Repele vapores das superfícies
- Resistente a intempéries
- Econômica (grande rendimento)
- Respira e protege sem reter umidade (aproximadamente 2000 g/m²/24h)
- Antialérgico (sem mofo), sem fungicidas e antimicrobial
- Sem odor residual, deslocamento e bolhas
- Longa durabilidade e redução de repinturas
- Isento de solventes e plastificantes
- Não combustível
- Secagem rápida
- Acabamento fosco-acetinado

PESO ESPECÍFICO

Aproximadamente 1,50 g/cm³ +- 0,05

PREPARO DA SUPERFÍCIE

Limpar perfeitamente a superfície de modo a eliminar toda sujeira, gordura, mofo, poeira, partes soltas ou descascadas, não devendo ficar sobre a superfície resíduos utilizados na limpeza. Sobre superfícies que já tenham certo tempo de construídas, recomendamos a profunda lavagem das mesmas. Em alvenaria ou concreto em geral aconselhamos não alisar (queimar o cimento) totalmente pois este tipo de acabamento não permite perfeitamente a união indissolúvel entre a **Sopro&Vida Petry®** e o substrato. Em superfícies deterioradas recomendamos o reparo total das mesmas com argamassa não polimérica.

COMPOSIÇÃO

Resinas ecológicas minerais não orgânicas, dispersas em água, à base de "Gel-Polymer®", estabilizantes, niveladores, agentes reológicos e pigmentos naturais (inorgânicos).



APLICAÇÃO

Aplicar previamente uma demão pura ou com no máximo 5% de água limpa de **Sopro&Vida Pryme®**, seguindo as recomendações de uso do mesmo e aguardar de 4 a 8 horas. Agitar a **Sopro&Vida Petry®** até ficar homogênea, e em seguida, aplicar com rolo para pintura, pincel ou trincha diluída com no máximo 20% de água limpa. Aplicar de duas a três demãos com o intervalo de no mínimo 4 horas. Ao aplicar com pistola, diluir com 30% de água limpa, pressão entre 2,2 e 2,8 Kgf/cm² ou 30 a 40 lbs/pol².

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Procurar aplicar o produto em superfícies não muito aquecidas em função da incidência do sol. Evitar dias chuvosos ou com umidade superior a 90% ou com ventos fortes e temperatura abaixo de 10°C. Deve-se proteger as superfícies que não serão pintadas (vidros, pedras naturais, madeiras, cerâmica, calhas, etc). Caso ocorram gotículas, limpar com água imediatamente.

TEMPO DE SECAGEM

Ao toque: 30 minutos
Final: de 8 a 12 horas
Cura Total: 28 dias

RENDIMENTO

6 a 9m² por litro/demão, dependendo da superfície.

LIMPEZA DE FERRAMENTAS

Imediatamente após o uso, lavar com água. Durante os intervalos, guardar as ferramentas em água.



CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, km 123 • Bosque dos Ipês • Americana • SP • Brasil
CEP 13475-000 • PABX: 55 (19) 3465.9000 • Fax: 55 (19) 3465.9001
www.clarusbrasil.com.br • vendas@clarusbrasil.com.br



Responsabilidade Social

Qualidade Comprovada



CORES

Disponível em 11 cores originais.

As cores demonstradas em material impresso ou Internet, apresentam ligeira variação de tonalidade em relação a aplicação em superfícies. A luminosidade e a presença de outras cores no ambiente onde a tinta será aplicada, interferem na percepção da cor escolhida.

ARMAZENAGEM

Manter a embalagem em local seco, arejado e longe de fonte de calor. A embalagem do produto deve ficar fechada durante e após a utilização, evitando com isso a polimerização do Gel-Polymer®. Conservar o produto em sua embalagem original.

PRECAUÇÕES

Utilizar óculos de segurança, máscara de proteção e luva de borracha, evitando contato prolongado com a pele. Em contato com os olhos, lavar com água em abundância durante 15 minutos. Em caso de ingestão, não provocar o vômito (procurar auxílio médico imediato).

OBSERVAÇÃO

Não é recomendada a aplicação do **Sopro&Vida Petry®** em superfícies com massa corrida, tinta PVA (latex) ou acrílica, esmalte sintético, superfícies esmaltadas ou que tenham brilho (azulejos, cerâmicas esmaltadas, vidro, etc.), madeiras e metais. Caso seja necessário, raspar e deixar no reboco ou concreto acertando as imperfeições com argamassa (não pode ser polimérica). Diferenças de absorção no substrato podem causar diferenças na absorção da tinta ocasionando diferenças no acabamento.

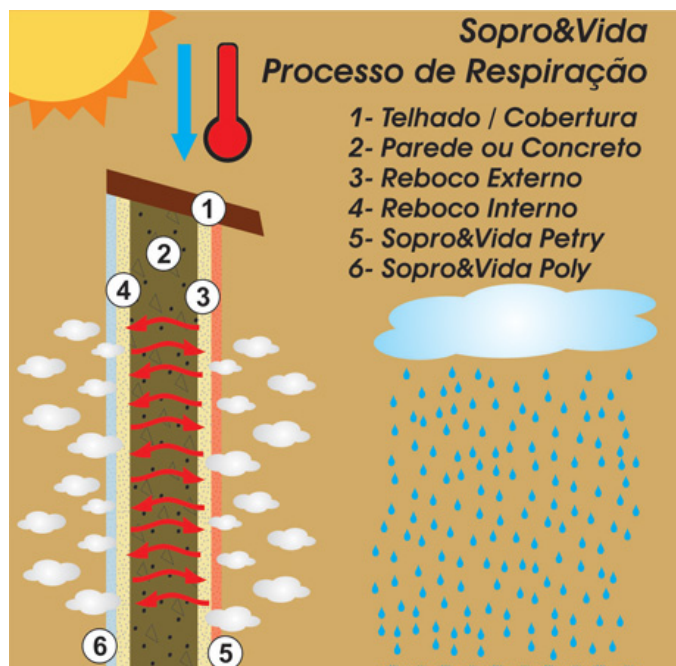
EMBALAGENS

Galão de 3,6 / 5 kg

Lata de 18 / 25 kg

Petry®

EXTERIORES



MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS



CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, km 123 • Bosque dos Ipês • Americana • SP • Brasil
CEP 13475-000 • PABX: 55 (19) 3465.9000 • Fax: 55 (19) 3465.9001
www.clarusbrasil.com.br • vendas@clarusbrasil.com.br

As informações prestadas são resultantes de testes de laboratório e aplicações práticas, com tudo não assumimos quaisquer responsabilidades por riscos, danos ou perdas, ou infringências de patentes, que possam resultar na aplicação destes produtos. Não assumimos responsabilidade pelo manuseio ou aplicação incorreta do produto, dado que esta fora de nosso controle. A CLARUS Technology reserva-se no direito de mudar quaisquer destas especificações sem prévio aviso e a qualquer tempo, atendendo a sua política de marketing.



Responsabilidade Social

Qualidade Comprovada

