

Colaza ECO-PAINT® CLARUS®

P&Q - "Pisos & Quadras"
Transit High Resistance

DESCRIÇÃO:

Eco-Paint® P&Q - "Pisos & Quadras"® é um produto ecológico, base água para pisos cimentados, telhas e fachadas, mesmo tendo sido pintadas anteriormente. Revestimento com acabamento liso ou rugoso (proporciona efeito antiderrapante), em diversas cores, de alta durabilidade, secagem rápida, sem odor e de fácil aplicação. Possui grande resistência ao tráfego de pessoas, carros e a intempéries.

CAMPO DE APLICAÇÃO:

Usado para áreas internas e externas, em diversos materiais tanto na construção civil quanto nas indústrias, especialmente elaborado para o uso em quadras poliesportivas, demarcações (garagens, etc), pisos comerciais, áreas de recreação, lugares públicos, etc.

PREPARO DA SUPERFÍCIE:

As superfícies devem estar limpas, secas, livres de poeira, e restos de materiais contaminantes. Em superfícies com restos de cimento ou lodo, recomendamos a limpeza ou desincrustação com **CLARUS DescrustMax DLG-65**.

MODO DE USAR:

Homogeneizar bem o produto e aplicar **Eco-Paint® P&Q - "Pisos & Quadras"®** com pincel, rolo ou trincha diluído em até 20 a 30% de água limpa na primeira demão. Aguardar 4 horas e aplicar a segunda demão, se necessário aplicar terceira demão, diluído em 10 a 15% em água limpa.

CORES:

O produto é apresentado em 11 cores: branco, preto, concreto, amarelo, laranja, vermelho, verde, azul, cinza, orquídea e acqua marine.

OBSERVAÇÃO:

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 tintas será aplicada, interferem na percepção da cor escolhida.

RENDIMENTO:

Possui um rendimento de 35 a 50 m²/demão para balde de 4,5 kg. O rendimento está em função do tipo de superfície.

www.colaza.com.br

"Solução Ecológica com
Segurança Operacional"



CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, Km 123
Americana/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3465-9000
www.clarus.ind.br

Praia dos Namorados
CEP 13475-000
Fax: 55 (19) 3465-9001
vendas@clarus.ind.br



COMPOSIÇÃO:

Membranas sintéticas elastoméricas de alta resistência, anti-UV, retardadores de fogo, estabilizantes, niveladores, cargas e pigmentos ecológicos, submetidos à nanotecnologia, proporcionando melhor acabamento e aplicabilidade.

CUIDADOS ESPECIAIS:

Manter a embalagem em local seco, arejado e longe de fonte de calor. A embalagem do produto deve ficar fechada após a utilização. Conservar o produto em sua embalagem original. Utilizar óculos de segurança, máscara de proteção e luva de borracha, evitando contato prolongado com a pele.

PRECAUÇÕES:

Em caso de contato com os olhos e pele, lave-os com água em abundância. Se inalado por período prolongado, levar a pessoa para local ventilado. Se acidentalmente ingerido, não provoque o vômito, procure auxílio médico imediato.

**MANTENHA FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS
E ANIMAIS DOMÉSTICOS**

EMBALAGEM:

Pote de 1,2 kg
Balde de 5 kg
Balde de 27 kg.

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.

Colaza® é uma marca registrada da CLARUS® Technology do Brasil Ltda.



Responsabilidade Social





P&Q - "Pisos & Quadras"
Transit High Resistance



CONTRIBUIÇÃO PARA CERTIFICAÇÃO DE GREEN BUILDINGS

Eco-Paint P&Q "Pisos & Quadras" possui um baixo índice de emissão de compostos orgânicos voláteis (VOC's), estando em conformidade com os limites estabelecidos pelo LEED para quaisquer preparações e revestimentos, contribuindo na obtenção de créditos para todos os tipos de Sistemas de Certificação LEED (LEED Rating Systems), na categoria:

Índice de VOC's: 60,45 g/l menos água

QUALIDADE AMBIENTAL INTERNA (EQ):

A intenção nesta categoria é reduzir a quantidade de contaminantes do ar interno que sejam prejudiciais ao conforto e bem estar dos instaladores e ocupantes.

EQ Crédito 4.2 – (LEED-NC 2.2; LEED-CS 2.0; LEED-CI 2.0) - Materiais com baixa emissão: Tintas e Revestimentos.

Contribuição: 1 ponto

EQ Crédito 4 – (LEED-SCHOOL 1.0) – Materiais com baixa emissão: Opção 2 - Tintas e Revestimentos

Contribuição: 1

MR Crédito 3 – (LEED-EB: Operação e Manutenção, Abril de 2008) - Alterações e adições de componentes não estruturais internos: Tintas e Revestimentos

Contribuição: 1 ponto

MR Crédito 2.2 – (LEED-HOME: de Janeiro de 2008) – Produtos preferidos no ambiente: Materiais com baixa emissão; Tintas e Revestimentos.

Contribuição: 0,5 a 1,5 pontos

Padrões para Tintas e Revestimentos

(Green Seal Environmental Standard for Paints and Coatings)
(South Coast Air Quality Management District Rule #1113)

Aplicações		Limites de VOC's (g/l menos água)
Parede e Teto	Planos	50
	Inclinados	150
Proteção anticorrosiva para metais		250
Pisos		100
Madeiras		350

O revestimento ecológico base água Eco-Paint P&Q "Pisos & Quadras" pode ainda contribuir para a obtenção de créditos devido utilização de materiais regionais, desde que a distância entre obra e o local de processamento (CLARUS Technology) seja de, no máximo, 800 km.

www.colaza.com.br

Colaza® é uma marca registrada da CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

**"Solução Ecológica com
Segurança Operacional"**



CLARUS® Technology do Brasil Ltda.

Via Anhanguera, Km 123
Americana/SP - Brasil
PABX: 55 (19) 3465-9000
www.clarus.ind.br

Praia dos Namorados
CEP 13475-000
Fax: 55 (19) 3465-9001
vendas@clarus.ind.br



Responsabilidade Social

