

Hydronorth

CONSTRUÇÕES

Aumenta a produtividade, pois diminui etapas de preparação da superfície.



TEXTURA ALTO NIVELANTE (+ PREENCHIMENTO)

Textura Rústica Hydronorth

Revestimento de alta capacidade de preenchimento, elimina defeitos profundos da superfície. Sua capacidade de preenchimento é muito maior que as texturas convencionais, capaz de nivelar sem "murchar" as mais diversas superfícies.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Baixo preenchimento: até 3kg/m²
- Médio preenchimento: até 4,5kg/m²
- Alto e preenchimento: até 6kg/m²
- Substituindo argamassa: até 9kg/m²

Embalagens:

- Saco 15kg
- Balde plástico 25kg

Principal Atributo	Característica	Acabamento	Indicação
Substitui a massa de nivelamento já proporcionando acabamento.	Alta concentração de cargas minerais de maior granulometria, capaz de preencher os defeitos mais profundos.	- Granulometria alta; - Formação de picos altos; - Quando aplicado na desempenadeira similar a reboco.	Paredes de concreto, concreto, fibrocimento, blocos estruturais e rebocos em geral.

Durabilidade e proteção da edificação.



TEXTURA ELASTOMÉRICA FLEX

Textura Rolada Externa Elastomérica

Sua fórmula, com componentes elastoméricos, possui alta capacidade de acompanhar os movimentos do substrato (retração/dilatação), prevenindo, eliminando e impedindo a progressão de microfissuras e fissuras.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- 1,7 a 2,5kg/m²

Embalagens:

- Saco 15kg
- Balde plástico 25kg

Principal Atributo	Característica	Acabamento	Indicação
acompanhar os movimentos das superfícies prevenindo fissuras e microfissuras.	Alta concentração de componentes elastoméricos, maior proteção, impermeabilidade, hidrorrepelência, durabilidade, resistência e capacidade de resistência à patologia comuns aos rebocos.	- Granulometria média; - Formação de picos médios.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, Blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras.

Economia de tempo e acabamento sofisticado.



TEXTURA PROJETADA

Textura Externa Projetada

Revestimento de altíssima qualidade e tecnologia, formulado para ser aplicado com máquinas de projeção.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

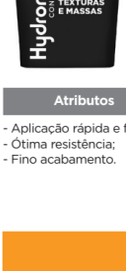
- Projetado baixo: 2kg/m²
- Projetado médio: 3kg/m²
- Projetado alto: 4kg/m²

Embalagens:

- Saco 15kg
- Balde plástico 25kg

Principal Atributo	Característica	Acabamento	Indicação
Facilidade de transferência, sua formulação balanceada, permite uma aplicação prática e rápida sem entupir o equipamento ou grudar nas paredes da mangueira ou recipiente da máquina.	Ótima fluidez e aderência na superfície, minimizando desperdícios.	- Granulometria média; - Formação de picos médios; - Efeitos decorativos.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras.

Economia com qualidade.



TEXTURA USO GERAL

Textura Rolada Externa MP (Maior Pico)

Revestimento texturizado para uso interno e externo, para ser utilizado nas mais diversas situações da construção civil, versátil e fácil de aplicar.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

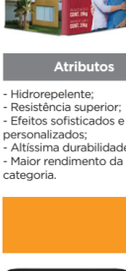
- 1,7 a 2,7kg/m²

Embalagens:

- Saco 15kg
- Balde plástico 25kg

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Hidrorrepelência; - Menor absorção de água; - Excelente resistência ao desbotamento.	Composição de cargas minerais diferenciada, proporciona formação de acabamento mais uniforme e desenhado em relação a texturas convencionais. Não murcha e possui fácil aplicação reduzindo as "queimas" comuns em texturas.	- Granulometria média; - Formação de picos médios e altos.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras.

Fino acabamento.



TEXTURA ROLADA TOQUE SUAVE

Textura Rolada Lisa

Revestimento com acabamento mais fino, sem perder a capacidade de preenchimento, possibilitando acabamento fino e delicado que as texturas convencionais.

Uso:

- Interno.
- Externo: necessário pintura sobre a textura.

Rendimento:

- 1,6kg a 2,3kg/m²

Embalagens:

- Saco 15kg
- Balde plástico 25kg

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Aplicação rápida e fácil; - Ótima resistência; - Fino acabamento.	Composição de cargas minerais com menor granulometria (mais fino) que proporciona acabamento mais suave, permitindo aplicações internas sem necessidade de massas corídea, contudo mantendo um acabamento menos rústico.	- Liso; - Arte; - Riscado.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras.

Decorar, proteger e valorizar a edificação.



GRAFFIATO PREMIUM HYDRONORTH

GRAFFIATO PREMIUM é um revestimento acrílico texturizado da última geração, ideal para projetos decorativos que exigem arte, estilo e personalização. Pode ser aplicado em altas espessuras, dispensando assim o uso da massa fina. Devido à sua elevada consistência tem o poder de disfarçar imperfeições da superfície.

Uso:

- Interno (liso, arte e riscado)
- Externo (arte e riscado)

Rendimento:

- Saco plástico 15kg/demão.
- Riscado: até 6,5m²
- Arte: até 12m²
- Liso: até 13m²

Embalagens:

- Saco plástico de 15kg
- Balde plástico de 25kg
- Lata de 28kg (riscado)
- Lata de 25kg (arte e liso)

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Hidrorrepelente; - Resistência superior; - Efeitos sofisticados e personalizados; - Altíssima durabilidade; - Maior rendimento da categoria.	Revestimento de alto desempenho com formulação diferenciada e padronizada, proporcionando excelente desempenho e facilidade na aplicação e menor desperdício.	- Liso; - Arte; - Riscado.	Fachadas (paredes externas) de fachadas em ambientes internos de alvenaria, reboco, fibrocimento, concreto, massa acrílica ou massa corídea.

Simplifica a preparação, economiza tempo.



MASSA NIVELADORA DE ALTO PREENCHIMENTO

Massa Niveladora de Paredes

Revestimento acrílico de alto sólidos, desenvolvido para preparar e regularizar paredes e tetos em geral. Ideal para nivelar paredes e corrigir imperfeições. Seu alto poder de preenchimento regulariza as imperfeições da superfície com maior facilidade que as massas convencionais podendo ser pintada diretamente ou receber massa corídea ou acrílica para um acabamento extrafino ou texturas decorativas para acabamento personalizado.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- 1,6kg a 4kg/m² dependendo do grau de defeitos da superfície.

Embalagens:

- Balde plástico 25kg

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
Grande poder de preenchimento, capaz de preencher defeitos que uma massa corídea geralmente não consegue com facilidade. Economia tempo com mão de obra e reduz o consumo de materiais de acabamento.	Super concentração, sólidos altos com alto poder de preenchimento, fácil aplicação.	- Liso.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras.

Preparação para uniformizar e melhorar o acabamento.



MASSA CORRIDA CONSTRUTORAS HYDRONORTH

Massa Corrida (PVA) Construtoras Hydronorth

A Massa Corrida (PVA) e a Massa Acrílica Hydronorth são produtos destinados a correção de imperfeições de paredes e tetos em geral. Possui o grande diferencial comercial da possibilidade de entrega em container com 100 sacos de 15kg, agilizando o processo de utilização e armazenagem na obra e evitando o acúmulo de resíduos.

Uso:

- Interno (PVA e Acrílica).
- Externo (Acrílica).

Rendimento:

- Saco 15kg: até 30m²/demão.
- Balde de 25kg: até 50m²/demão.

Embalagens:

- Saco plástico 15kg
- Balde plástico 25kg

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Excelente poder de preenchimento; - Muito branca; - Coesa e fácil de lidar.	Massa com excelente aplicabilidade, dado sua formulação especial, que permite aplicações em sistemas tradicionais e também em sistemas air less.	- Fosco; - Liso.	Correção de imperfeições em paredes e tetos em ambientes internos como alvenaria, gesso, reboco, fibrocimento, concreto e cimentado.

Proteção e preparação para aumentar a durabilidade da pintura.



MASSA ELASTOMÉRICA

Massa Elastomérica Hydronorth

Massa elastomérica de alto desempenho, desenvolvida para calafatear e corrigir imperfeições em geral, assim como para o tratamento de superfícies que necessitam de nivelamento e correção de imperfeições em geral, como superfícies anteriormente revestidas em PU e em processo de deterioração.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

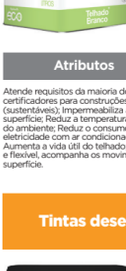
- Juntas: 2 a 3 metros lineares em seção 1x1 cm por 300g
- Nivelamento: 1,3 a 1,7kg/m²

Embalagens:

- Saco plástico 15kg
- Balde plástico 25kg

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Alta elasticidade e flexibilidade; - Alto poder de preenchimento; - Excelente aderência.	Produto com alta concentração de elastômeros capaz de preencher e calafetar sem "murchar" e acompanhar movimentações do substrato.	- Fosco.	Juntas em placas de cimentados, de proteção de impermeabilizações, calafetagem sobre para-fusos de montagens de telhas de fibrocimento e Metálicas, enchimento de juntas e trinças em concreto, cerâmicas e madeiras em geral, sem pressão de água ou possível contaminação por solventes.

Aumenta a impermeabilidade.



SELADOR ELASTOMÉRICO

Selador Elastomérico Hydronorth

Produto elastomérico com características impermeabilizante e elásticas, aumenta a impermeabilidade do substrato e acompanha a movimentação do mesmo, auxiliando na prevenção de fissuras e microfissuras.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Até 100m²/demão por balde de 18 litros.

Embalagens:

- Balde Plástico 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Película flexível com excelente elasticidade; - Diminui a absorção de água pelo substrato.	Possui em sua formulação resinas elastoméricas e componentes que auxiliam na impermeabilização do substrato.	- Fosco.	Alvenaria em geral, concreto, fibrocimento, blocos de cimento, blocos cerâmicos, placas pré-moldadas, entre outras. Utilizado como fundo elastomérico para receber acabamento.

Proteção e preparação para aumentar a durabilidade da pintura.



ZARCÃO DE ALTO DESEMPENHO

Zarcão Cinza Hydronorth

O Zarcão prepara superfícies de metais para receber a aplicação dos esmaltes e sistemas Telhado branco.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Até 45m²/demão por galão de 3,6 litros

Embalagens:

- Galão de 3,6 litros
- Lata de 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Proteção os metais contra oxidação/ferrugem; - Aumenta a durabilidade da pintura; - Melhora o acabamento e rendimento do acabamento.	Formulação de alta tecnologia além da proteção convencional dos zarcão, atua como um inibidor e também convertidor de ferrugem em metais ferrosos. Possui elevado poder anticorrosivo, prevenindo os metais contra o processo de corrosão.	- Fosco.	Metais ferrosos.

Sustentabilidade e proteção para todo perfil de obra.



TELHADO BRANCO

Telhado Branco® é um revestimento refletivo e impermeabilizante para lajes, telhados e coberturas que atende aos principais requisitos de qualidade e desempenho de acordo com normas nacionais (ABNT: NBR 13321) e internacionais (ASTM E1980; California Energy Commission Title 24 parte; energy star) de refletância e emissividade. Atende aos padrões (até 87%), resina elastomérica, baixo cou, contém bio-pruflm, reduz a temperatura interna, reduz a pega de sujeira.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Lata 18 litros: até 135 m² em telhados e lajes para alta camada e até 120 m² para telhados em baixa camada. (consultar departamento técnico para rendimento específico por superfícies).

Embalagens:

- Lata 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
Atende requisitos da maioria dos órgãos certificadoras para construções verdes (sustentáveis). Impermeabiliza a superfície. Reduz a temperatura interna do ambiente. Reduz o consumo de eletricidade com ar condicionado. Aumenta a vida útil do telhado. Elástico e flexível, acompanha os movimentos da superfície.	É um revestimento elastomérico altamente refletivo, indicado para impermeabilização de telhados, lajes e coberturas. Impermeabiliza e contribui para diminuir a temperatura interna dos ambientes.	- Fosco (Alta camada); - Brilhante (Baixa camada).	Indicado para impermeabilização e tratamento térmico de telhados, lajes, coberturas, silos, entre outros (consultar departamento técnico).

Tintas desenvolvidas para a construção, com desempenho e atributos específicos.



TINTA ACRÍLICA ECONÔMICA CONSTRUTORAS

Tinta Acrílica Econômica Fosca Construtoras

Desenvolvida para construção civil, com atributos e características pensadas para facilitar o trabalho do profissional de pintura e entregar o melhor custo benefício ao cliente. Pode ser aplicado com equipamento air less.

Uso: interno.

Rendimento:

- Até 250m²/demão por Lata de 18 litros

Embalagens:

- Balde Plástico 18 litros
- Lata 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Ótima cobertura; - Facilidade de retoque; - Baixíssimo odor.	Possui formulação balanceada, mesmo sendo uma tinta econômica oferece excelente alvura (muito branco) e acabamento fino.	- Fosco.	Indicado para pintura de paredes e tetos de superfícies de reboco, massa acrílica, massa corídea, texturas, concreto, fibrocimento e gesso devidamente preparados.



TINTA ACRÍLICA STANDARD RENDE + CONSTRUTORAS

Tinta Acrílica Standard Rende + Fosca Construtoras

Desenvolvida para construção civil, com atributos e características pensadas para facilitar o trabalho do profissional de pintura e entregar o melhor custo benefício ao cliente. Pode ser aplicado com equipamento air less.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Até 400m²/demão por Lata de 18 litros

Embalagens:

- Balde Plástico 18 litros
- Lata 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Alto rendimento sem perder cobertura; - Melhor custo/benefício por m ² .	Tinta altamente concentrada, permite altas diluições sem perder o poder de cobertura.	- Fosco.	Indicado para pintura de paredes e tetos de superfícies de reboco, massa acrílica, massa corídea, texturas, concreto, fibrocimento e gesso devidamente preparados.



TINTA ACRÍLICA PREMIUM CONSTRUTORAS

Tinta Acrílica Premium Fosca Construtoras

Desenvolvida para construção civil, com atributos e características pensadas para facilitar o trabalho do profissional de pintura e entregar o melhor custo benefício ao cliente. Pode ser aplicado com equipamento air less.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Até 350m²/demão por Lata de 18 litros

Embalagens:

- Balde Plástico 18 litros
- Lata 18 litros

Atributos	Característica	Acabamento	Indicação
- Fácil retoque; - Fosco total; - Disfarça defeitos; - Maior cobertura; - Excelente acabamento.	Desenvolvida para obter fácil retoque e uma acabamento mais fosco, com um menor brilho angular em relação a uma tinta convencional.	- Fosco total.	Indicado para pintura de paredes e tetos de superfícies de reboco, massa acrílica, massa corídea, texturas, concreto, fibrocimento e gesso devidamente preparados.



TINTA LÁTEX PREMIUM CONSTRUTORAS

Tinta Látex Premium Fosco Construtoras

Desenvolvida para construção civil, com atributos e características pensadas para facilitar o trabalho do profissional de pintura e entregar o melhor custo benefício ao cliente. Pode ser aplicado com equipamento air less.

Uso: interno/externo.

Rendimento:

- Até 350m²/demão por Lata de 18 litros

Embalagens: