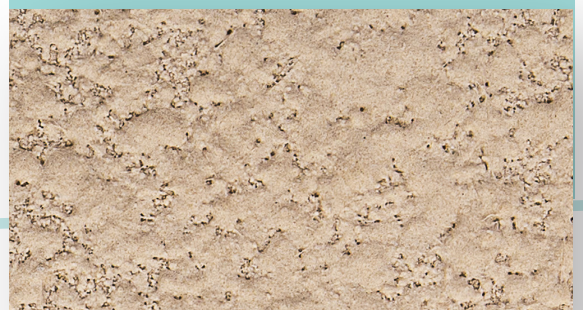


Revestimentos
NANOROCHA

**SOLUÇÕES
DECORATIVAS
NANOROCHA**



NANOROCHA
Reinventamos a rocha.



SOMOS NANOROCHA

A **NANOROCHA** nasceu para oferecer soluções em vícios ocultos de obras e a falta de alternativas técnicas e normativas adequadas no mercado de engenharia e construção.

Com nosso DNA de nanotecnologia, desenvolvemos revestimentos que oferecem durabilidade superior em acabamentos de fácil aplicação para obras novas e retrofit.

Nosso objetivo é **oferecer produtos inovadores e sustentáveis, que proporcionam maior resistência e estética duradoura**, através de uma solução combinando rochas naturais e nanotecnologia.

Comprometidos com a excelência, aprimoramos constantemente nossas técnicas e processos para garantir produtos de alta qualidade. **Mantemos a ética, integridade e transparência em nossas relações**, cultivando a confiança de clientes e parceiros.

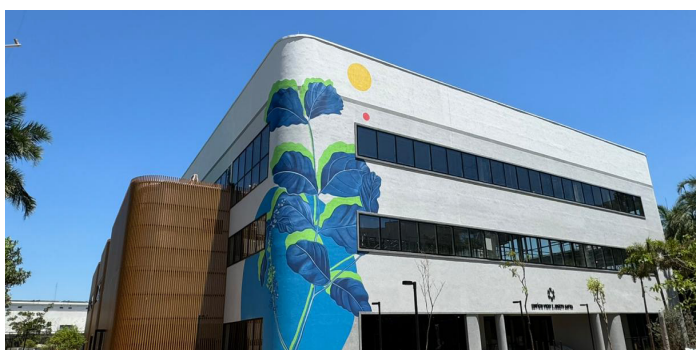


REINVENTAMOS
A ROCHA

REINVENTAMOS A ROCHA

A **NANOROCHA** é uma solução inovadora que combina nanotecnologia avançada com rocha natural, oferecendo proteção e durabilidade excepcionais para diversas superfícies. **Com a exclusiva NANO BLINDAGEM**, essa tecnologia forma uma camada impermeável que protege contra água, sujeira e agentes químicos, preservando a estética e a integridade da superfície revestida.

Sua flexibilidade e elasticidade são grandes diferenciais, garantindo resistência superior a fissuras, especialmente em materiais expostos a variações climáticas e desgaste natural. Altamente durável, **a proteção da NANOROCHA permanece eficaz por longos períodos**, mesmo em ambientes de alto tráfego, sujeitos à abrasão e intempéries constantes.



DIFERENCIAIS NANOROCHA

A NANOROCHA se destaca no mercado de revestimentos por oferecer uma solução única, garantindo excelência em qualidade, durabilidade e estética. Sua formulação avançada com nanotecnologia e rocha natural proporciona proteção superior e resistência inigualável, atendendo às demandas dos mais diversos projetos e segmentos.

Principais características:

- Ampla variedade de cores naturais;
- Personalização e adaptação para diferentes projetos;
- Cor permanente, que não desbota com o tempo;
- Mantém-se vibrante ao longo dos anos;
- Resistência à abrasão e ao intemperismo;
- Propriedade impermeável;
- Facilidade de limpeza;
- Alta resistência a rupturas;
- Proteção contra choques térmicos;
- Aplicação fácil e rápida;
- Disponibilidade de mão de obra qualificada em todo o território nacional.

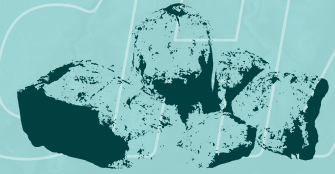
DIFERENCIAIAIS NANOROCHA



**Flexível e
Elastomérica**



**Nano
Blindagem**



**Cor Natural
Eterna**



**Muito
Resistente**



**Alta
Durabilidade**

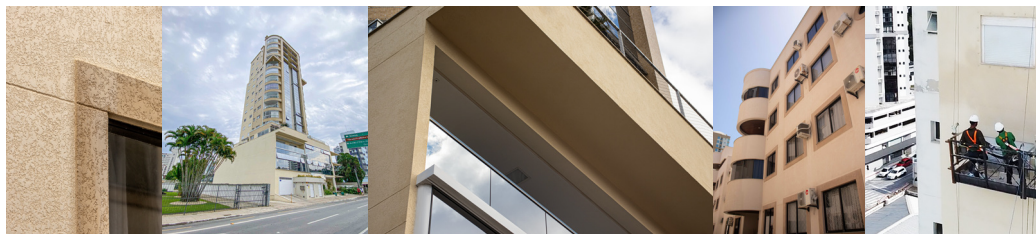


**Aplicação
simplificada**

Todas essas características da NANOROCHA foram rigorosamente **testadas e comprovadas por instituições renomadas como o IPT, LacTec, Lenco e Planville**, o que assegura a qualidade e confiabilidade do produto.

SOLUÇÕES DECORATIVAS NANOROCHA

A linha NANOROCHA une **acabamentos naturais de rocha com uma ampla gama de cores**, oferecendo durabilidade excepcional e uma cor permanente. Ideal para quem busca elegância e resistência, essa solução sustentável transforma ambientes com **sofisticação e beleza atemporal**, proporcionando um toque artístico a qualquer projeto.



REVESTIMENTO ESPECIAL

AÇO CORTEN

Visual rústico e moderno, ideal para simular as tonalidades de ferrugem típicas do Aço Corten. Com um acabamento artesanal e de rocha natural, pode apresentar pequenas variações, reforçando sua exclusividade e autenticidade.

Acabamento Premium: Projetado com efeito flocado, amassado ou liso.


ÔNIX

Inspirado na pedra Ônix, oferece um visual sofisticado com nuances de preto e um leve brilho da pedra ferro. Perfeito para detalhes arquitetônicos, esse acabamento artesanal e rústico valoriza a exclusividade e naturalidade do material.

Acabamento Premium: Projetado com efeito flocado, amassado ou liso.

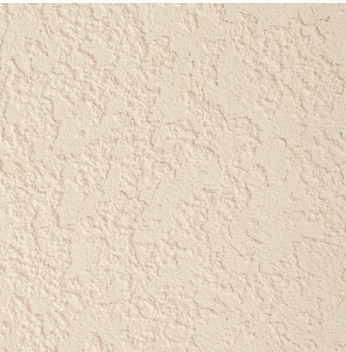
REVESTIMENTO PROJETADO

FLOCADO



Oferece a possibilidade de personalização na concentração dos flocos, criando uma superfície texturizada e única. É um acabamento rústico, manual e de rocha natural, com variações artísticas que garantem singularidade ao projeto.

TRAVERTINO ROMANO



Recria o efeito do mármore travertino romano, com pequenas cavidades características da pedra natural. A concentração e o estilo do acabamento podem ser ajustados conforme a preferência do cliente, garantindo um visual artesanal, autêntico e não regular.

Acabamento: Projetado com efeito amassado

REVESTIMENTO ROLADO



ROLADO ARTÍSTICO – MEDITERRÂNEO

Inspirado nas tradicionais construções mediterrâneas das ilhas gregas. Oferece um visual rústico e artesanal, com variações manuais que reforçam a naturalidade e o caráter único do material.

Acabamento: Rolado amassado e alisado



ROLADO ARTÍSTICO – AMASSADO

Recriando o efeito do mármore travertino romano, com cavidades naturais. Possibilita personalizar a concentração do efeito, gerando uma superfície artesanal e única, inspirada nas características da própria rocha natural.

Acabamento: Rolado amassado



ROLADO PREMIUM – NEVI

Efeito rústico ondulado, similar ao aspecto de neve acumulada no solo. Com um visual artesanal e rústico, o acabamento de rocha natural garante exclusividade, com pequenas variações no desenho final.

Acabamento: Rolado

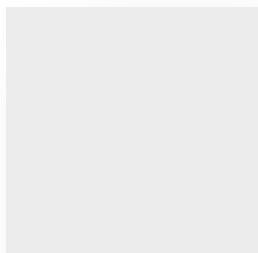


ROLADO PREMIUM – NAVONA

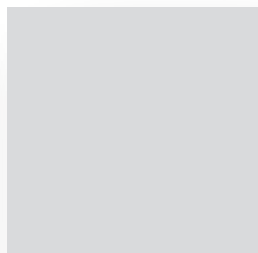
Inspirado no clássico mármore italiano Navona, com veios verticais que criam um visual sofisticado e natural. O acabamento é artesanal, rústico e exclusivo, com pequenas variações que garantem autenticidade ao projeto.

Acabamento: Rolado e amassado.

COBES **CORES**



BRANCO



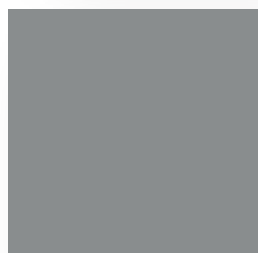
PLATINA



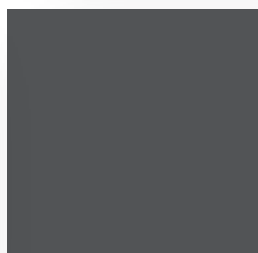
NUDE



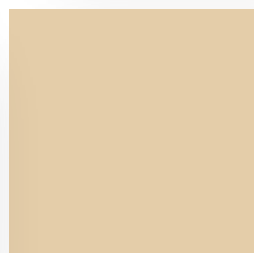
OCRE



CONCRETO



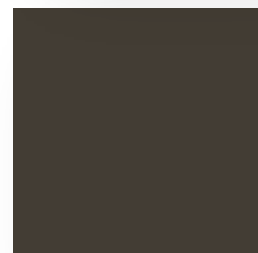
CHUMBO



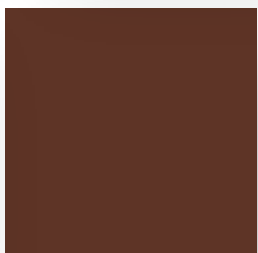
TRAVERTINO



CAPPUCCINO



ONIX



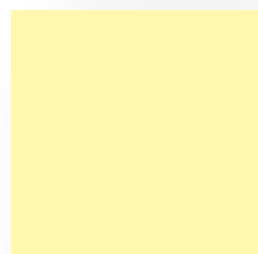
CORTEN



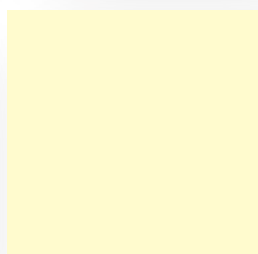
VERDE



AZUL



AMARELO



**AMARELO
CLARO**

QUALIDADE COMPROVADA

Todos os acabamentos da linha NANOROCHA foram rigorosamente testados e certificados por laudos técnicos do IPT, LacTec, Lenco e Planville, o que assegura sua alta performance e confiabilidade. Com isso, você pode especificar com total confiança a nanotecnologia à base de rocha, o que garante tanto uma estética sofisticada quanto a integridade duradoura das superfícies revestidas.



Relatório
LACTEC-01890/2023

Objetivo: Teste de aderência à tração em revestimentos

Orçamento: Orçamento EAQ 2023_34498

Pedido: NANOYOU PERFORMANCE IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO S/A

Solicitante: CNPJ: 26.606.385/0001-29
Endereço: Rua Francisco Alves de Lima, nº 71
Bairro: Costeira
Cidade: São José dos Pinhais - PR
CEP: 83035-510
A/C: Sr. Fabiano Polak
TEL: (41) 99199-9913
E-mail: comercial@nanoyou.com.br

Amostra: Sistema de revestimentos

Executante: Lactec
Rodovia BR-116, km 98, nº 8813 | Jardim das Américas
Caixa Postal 19067 | CEP 81331-980 | Curitiba - Paraná - Brasil
Jefferson Luiz Bronholo - jefferson.luz@lactec.com.br
Departamento de Estruturas Cívicas T + 55 (41) 99177-6514 / (41) 3361-6320

Equipe técnica:
Rafael Arnecke
EC/Área de Estruturas Cívicas

Gabriel Tadeu da Silva Algoviver
EC/Área de Estruturas Cívicas

Revisão e aprovação:
Jefferson Luiz Bronholo
EC/Área de Estruturas Cívicas

Reprodução deste documento só tem validade se tiver assinado e autenticado pelo Lactec. O resultado se refere somente aos itens avaliados no ensaio. O laboratório não é responsável por amostragem, ou resultado se aplica à amostra conforme avaliada.

Relatório
LACTEC-02443/2023

Objetivo: Teste de estanqueidade, resistência a ação do calor e choque térmico e aderência à tração em revestimentos

Orçamento: Orçamento EAQ 2023_34498

Pedido: NANOYOU PERFORMANCE IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO S/A

Solicitante: CNPJ: 26.606.385/0001-29
Endereço: Rua Francisco Alves de Lima, nº 71
Bairro: Costeira
Cidade: São José dos Pinhais - PR
CEP: 83035-510
A/C: Sr. Fabiano Polak
TEL: (41) 99199-9913
E-mail: comercial@nanoyou.com.br

Amostra: Sistema de revestimentos Nano Rocha em painel misto de parede

Executante: Lactec
Rodovia BR-116, km 98, nº 8813 | Jardim das Américas
Caixa Postal 19067 | CEP 81331-980 | Curitiba - Paraná - Brasil
Jefferson Luiz Bronholo - jefferson.luz@lactec.com.br
TIE / Estruturas Cívicas T + 55 (41) 99177-6514 / (41) 3361-6320

Equipe técnica:
Rafael Arnecke
TIE / Estruturas Cívicas

Gabriel Tadeu da Silva Algoviver
TIE / Estruturas Cívicas

Revisão e aprovação:
Jefferson Luiz Bronholo
TIE / Estruturas Cívicas

Reprodução deste documento só tem validade se tiver assinado e autenticado pelo Lactec. O resultado se refere somente aos itens avaliados no ensaio. O laboratório não é responsável por amostragem, ou resultado se aplica à amostra conforme avaliada.

Relatório de Ensaio
RELATÓRIO DE ENSAIO Nº 1 145 381-2023

CLIENTE: NANOYOU BRASIL, NANOTECHNOLOGIA S/A.
CNPJ: 26.606.385/0001-29
RUA FRANCISCO ALVES DE LIMA, 71 - COSTEIRA
CEP 83015-510 - SÃO JOSÉ DOS PINHAIS (PR)
CEL.: (41) 9 998-4307

NATUREZA DO TRABALHO: Ensaio de desempenho em sistema de pintura

REFERÊNCIA: Orçamento HE/LMPC Nº 6249/23
Emitido em 17.07.2023 e aprovado em 24.07.2023

1 MATERIAL

Material coletado e enviado pelo Cliente, constituído por quinze (15) corpos de prova do sistema de pintura declarado como "Nano Rocha". O material foi recebido no LMPC em 01.09.2023 e identificado como LMPC 590-23. As quantidades e dimensões dos corpos de prova são apresentadas na Tabela 1 e Figura 1.

Identificação do Cliente	Quantidade de corpos de prova e dimensões aproximadas	Identificação no LMPC
"Nano Rocha"	(a) Seis (6) corpos de prova de 10 cm x 20 cm na cor cinza médio; (b) Três (3) corpos de prova de 10 cm x 30 cm sendo um na cor cinza médio e dois na cor cinza claro; (c) Seis (6) corpos de prova de 10 cm x 14 cm na cor cinza médio.	590-23

Reprodução deste documento só tem validade se tiver assinado e autenticado pelo Lactec. O resultado se refere somente aos itens avaliados no ensaio. O laboratório não é responsável por amostragem, ou resultado se aplica à amostra conforme avaliada.



PROJETOS

PROJETOS

Alfredo Volpi Residence

Nome do projeto: Alfredo Volpi
Localização: Itajai - SC
Data de início e conclusão:
Março/2023 a Setembro/2024



Edifício Le Sense

Nome do projeto: Le Sense Água Verde
Localização: Curitiba - PR
Data de início e conclusão: Janeiro/2024
a Junho/24

Escola Beit Yaacov

Nome do projeto: Beit Yaacov
Localização: São Paulo, Barra Funda - SP
Data de início e conclusão: Agosto/2023 a
Outubro/2023



SUSTENTABILIDADE

Ao optar por materiais naturais e duráveis, o revestimento NANOROCHA se destaca como uma escolha mais sustentável em comparação aos materiais sintéticos. Essa abordagem minimiza o impacto ambiental e promove a preservação dos recursos naturais.

Nossos produtos estão alinhados e contribuem diretamente para os seguintes Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), reforçando nosso compromisso com a sustentabilidade e o futuro do planeta.



9 INDÚSTRIA, INOVAÇÃO E INFRAESTRUTURA



Objetivo 9.

Construir infraestruturas resilientes, promover a industrialização inclusiva e sustentável e fomentar a inovação

12 CONSUMO E PRODUÇÃO RESPONSÁVEIS



Objetivo 12.

Assegurar padrões de produção e de consumo sustentáveis

15 VIDA TERRESTRE



Objetivo 15.

Proteger, recuperar e promover o uso sustentável dos ecossistemas terrestres, gerir de forma sustentável as florestas, combater a desertificação, deter e reverter a degradação da terra e deter a perda de biodiversidade