

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL

POR UMA OBRA
+ SUSTENTÁVEL

 **TECNOLOGIA**
ecocer
65% MENOS ÁGUA | 30% MENOS GÁS | 30% MENOS CO₂



NOVA
TECNOLOGIA

CONTRATE
ENGENHEIROS E ARQUITETOS
PARA UMA OBRA MAIS BONITA E
ECOLOGICAMENTE SUSTENTÁVEL

ESPECIALISTA EM
OBRAS

tecpar

PORCELANATOS | CERÂMICAS | ARGAMASSAS | TINTAS | SERVIÇOS



36 anos
de tradição

3.200.000 m²
de produção
mensal

Foco na
qualidade e
sustentabilidade

Cerâmicas e Porcelanatos

Para um Novo Tempo

Produtos desenvolvidos com as mais modernas técnicas disponíveis no mercado mundial, seguindo tendências e novas ideias de decoração, arquitetura e engenharia.

Logística Privilegiada

Centro de Distribuição ao lado das rodovias Bandeirantes, Anhanguera e Washington Luiz

Ideias & Tendências 2020

ESPECIALISTA EM
OBRAS

tecpar

PORCELANATOS | CERÂMICAS | ARGAMASSAS | TINTAS | SERVIÇOS

Tecnologia Ecocer

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL



TECNOLOGIA ecocer

65% MENOS ÁGUA | 30% MENOS GÁS | 30% MENOS CO₂

Conceito moderno de decoração, engenharia e arquitetura

O uso de materiais e processos ecológicos é o princípio fundamental de uma obra sustentável.

Cada vez mais, engenheiros e arquitetos priorizam em seus trabalhos boas ideias e materiais que contribuam para a preservação do meio ambiente.

Os revestimentos Unique foram criados para ajudar a diminuir o impacto ambiental de uma obra, sem deixar de lado suas aspirações técnicas, estéticas e funcionais. Além disso, o uso racional de matérias primas e energia possibilitam a fabricação de porcelanatos economicamente viáveis.

O processo de fabricação da massa do porcelanato foi desenvolvido para reduzir o consumo de água e gás com conseqüente redução de emissão de CO₂.

	Porosidade Absorção de umidade		Resistência Carga de ruptura	Linhas Ceral Posicionamento nos Grupos
GRUPO 1	1a (Bla)	Menor que 0,5%	Maior que 1300N	UNIQUE
	1b (Blb)	0,5% a 3%	Maior que 1100N	
GRUPO 2	2a (BIIa)	3% a 6%	Maior que 1000N	CERAL FACHADA PISCINA CERALTEC
	2b (BIIb)	6% a 10%	Maior que 800N	
GRUPO 3	3 (BIII)	Maior que 10%	Maior que 600N (piso)	
			Maior que 200N (parede)	

Indicações de Uso

LA - USO EM PAREDES.

LC - AMBIENTES RESIDENCIAIS SEM ACESSO PARA A RUA.

LD - AMBIENTES RESIDENCIAIS E COMERCIAIS

LE - AMBIENTES EXTERNOS RESIDENCIAIS EM ÁREAS PLANAS

ESPECIALISTA EM
OBRAS

tecpar

PORCELANATOS | CERÂMICAS | ARGAMASSAS | TINTAS | SERVIÇOS

59x59

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL

JUNTA DE

2mm

PRODUTO RETIFICADO

APLICAÇÃO COM

**DUPLA
COLAGEM**

ARGAMASSA TIPO AC-III

Acetinado | 1 face | LD



ICE

Granilhado | 3 faces HD | LE



ORION

Granilhado | 4 faces HD | LE



GRAFITE

PALETE | 41,04m²

59x59

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL

JUNTA DE

2mm

PRODUTO RETIFICADO

APLICAÇÃO COM

**DUPLA
COLAGEM**

ARGAMASSA TIPO AC-III

Acetinado | 4 faces **HD** | LD



SOFT

Acetinado | 4 faces **HD** | LD



URANO

Acetinado | 4 faces | LD



FENDI

PALETE | 41,04m²

59x59

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL

JUNTA DE

2mm

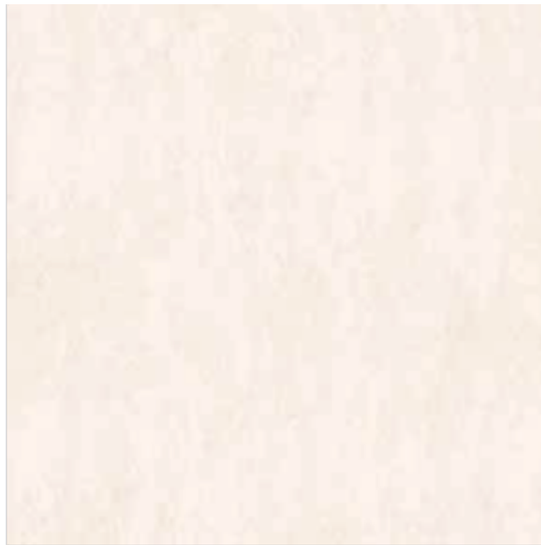
PRODUTO RETIFICADO

APLICAÇÃO COM

**DUPLA
COLAGEM**

ARGAMASSA TIPO AC-III

Acetinado | 4 faces **HD** | LD



BISCUIT

Acetinado | 4 faces | LD



BALTICO

Acetinado | 4 faces | LD



DISTRICT

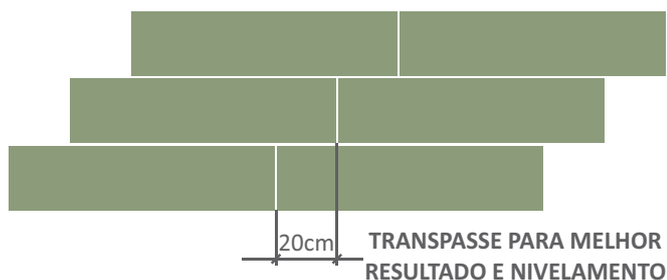
PALETE | 41,04m²

Tábua 21x87

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL



JUNTA DE

2mm

PRODUTO RETIFICADO

APLICAÇÃO COM

DUPLA COLAGEM

ARGAMASSA TIPO AC-III



MOGNO

Acetinado | 8 faces **HD** | LC + LA



CARVALHO

Acetinado | 10 faces **HD** | LD + LA



KERWOOD

Acetinado | 8 faces **HD** | LD + LA



KERWOOD PLUS

ANTI DESLIZANTE | 8 faces **HD** | LE + LA

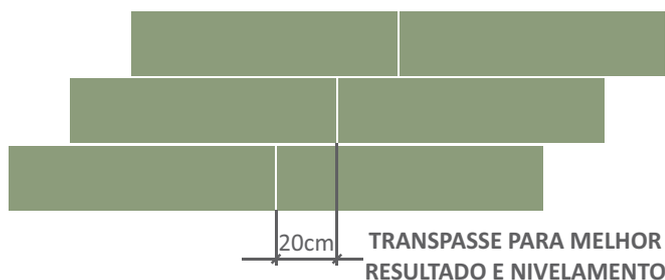
PALETE | 34,88m²

Tábua 21x87

Porcelanato Sustentável

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL



JUNTA DE

2mm

PRODUTO RETIFICADO

APLICAÇÃO COM

DUPLA COLAGEM

ARGAMASSA TIPO AC-III



OCCA

Acetinado | 8 faces **HD** | LD + LA



AMÊNDOA

Acetinado | 4 faces **HD** | LD + LA



SAVANA

Acetinado | 6 faces **HD** | LD + LA



SAVANA PLUS

ANTI DESLIZANTE | 6 faces **HD** | LE + LA

PALETE | 34,88m²

Recomendamos

UNIQUE

PORCELANATO SUSTENTÁVEL

VILLA

COL®



DIFERENCIAIS

Veja aqui quais são os componentes das Argamassas Villacol

Cimento CP II F

Cimento muito mais puro, tornando a cura da argamassa mais controlada, facilita o trabalho do azulejista e melhora muito a aderência.

Areia Malha 70

Areia especial seca, peneirada e com granulometria controlada.

Celotex

Aditivo que retém a água da argamassa, retardando a secagem e melhorando a sua aderência.

Formiato de Cálcio

Composto químico que auxilia na aderência da argamassa no verso da peça cerâmica ou porcelanato.

PLV

Torna a argamassa flexível e elástica. Favorece e aumenta a aderência da argamassa no verso da peça cerâmica ou porcelanato.

CONFORME NBR 14081

ESPECIALISTA EM
OBRAS
tecpar

PORCELANATOS | CERÂMICAS | ARGAMASSAS | TINTAS | SERVIÇOS

Showroom São Paulo/SP

Rua Fiandeiras, 929, Vila Olímpia - 11 3805 4316

showroom@tecparceramicas.com.br - contato@tecparceramicas.com.br

Visite nosso site - www.tecparceramicas.com.br