



UM MUNDO DE POSSIBILIDADES

Janelas . Portas . Rodapés

EM PVC

bazze
pvc 

ESQUADRIAS EM PVC DE ALTO PADRÃO

Quando se fala em alto padrão, muitas coisas vêm à tona: luxo, apelo estético, custo elevado, entre outras. Mas o que é alto padrão de verdade, e qual seu diferencial no mercado? O alto padrão começa antes mesmo do primeiro esboço de um projeto. E cada detalhe compreende a complexa arte de construir sonhos. Arquitetura de alto padrão não se faz apenas com atributos de sofisticação e tecnologia, mas também com a possibilidade de se gerar facilidade e simplicidade para seus moradores. Nossa preocupação é pensar nas melhores soluções em esquadrias para transformar o empreendimento em um imóvel de qualidade, com eficiência térmica e acústica, ventilação e insolação adequadas e sofisticação no acabamento garantindo uma experiência personalizada e adequada para cada cliente, pois sabemos o quanto a escolha das aberturas é uma etapa importante da construção.



UMA HISTÓRIA, MUITO ORGULHO E DEDICAÇÃO

A Bazze PVC iniciou suas atividades em 2009, alicerçada na experiência de seus sócios, com mais de 25 anos de atuação com esquadrias de PVC. Uma empresa 100% brasileira e completamente verticalizada que transforma a resina de pvc → composto de pvc → perfis de pvc → esquadrias. Está instalada em um parque fabril com 7.000m2 de área

construída e dispõe de linhas automatizadas de produção. Sempre atenta e preocupada em desenvolver novas tecnologias e na busca por excelência, beleza e conforto, a Bazze PVC tem estrutura para atender qualquer tipo de projeto: residencial, corporativo ou comercial e está presente em obras por todo o Brasil e América Latina.



POR QUE COMPRAR DA BAZZE PVC?

- Equipe técnica e comercial com mais de 30 anos de experiência na fabricação de esquadrias de pvc.
- Empresa associada a ASPEC-PVC – Associação dos fabricantes de perfis e esquadrias de PVC.
- Fundadora e integrante do PSQ (Programa Setorial de Qualidade) de Esquadrias de PVC, junto ao PBQP-H (Programa Brasileiro de Qualidade e Produtividade no Habitat) da Secretaria de Habitação do Ministério do Desenvolvimento Regional.
- Composto de PVC (PVC + Aditivos) fabricado por nós, atendendo às exigências do PBQP-H.
- Perfis de Pvc fabricados por nós, atendendo às exigências do PBQP-H.
- Janelas qualificadas no PBQP-H, com atendimento pleno às Normas vigentes NBR15575, NBR10821 e NBR16851.
- Presente em mais de 30.000 lares.
- Mais de 570.000 esquadrias produzidas sob medida.
- Empresa especializada no atendimento de grandes empreendimentos.
- Pontualidade no prazo de entrega, devido a nossa grande capacidade produtiva (15.000 janelas\mês).



PRODUÇÃO VERTICALIZADA

1ª ETAPA | FORMULAÇÃO DO COMPOSTO DE PVC | **PVC + ADITIVOS**

2ª ETAPA | PRODUÇÃO DOS PERFIS | **08 LINHAS DE EXTRUSÃO AUTOMATIZADAS**



PRODUÇÃO AUTOMATIZADA E ROBOTIZADA

3ª ETAPA | FABRICAÇÃO DAS ESQUADRIAS | LINHAS DE PRODUÇÃO DE ESQUADRIAS AUTOMATIZADAS E ROBOTIZADAS - PRODUTIVIDADE, PADRONIZAÇÃO E QUALIDADE



A BAZZE PVC, EM NÚMEROS

Colaboradores diretos: **115**

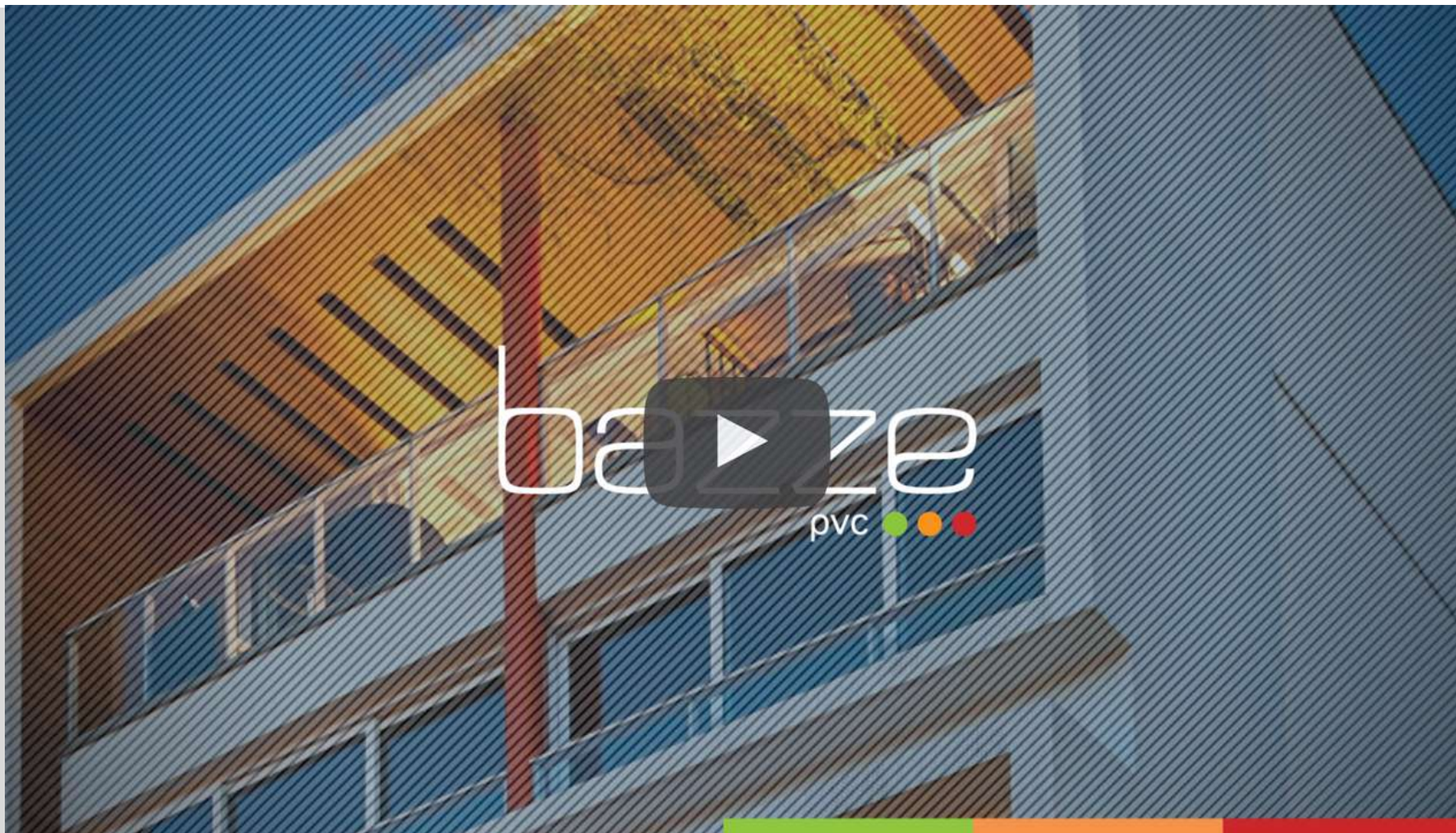
Área : **70.000m²**

Área Construída: **7.000m²**

Capacidade de transformação: **700 ton/mês**

Capacidade Produtiva de esquadrias em PVC: **15.000 und /mês**





ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO | PROGRAMA SETORIAL | LINHA EUROPA

DocuSign Envelope ID: 55B3362D-B078-4F65-A64A-030DFB587A4D

ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE ESQUADRIAS DE PVC



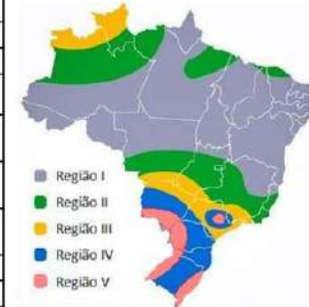
A ASPEC-PVC – Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC e a TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que esta empresa está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Esquadrias de PVC, do PBQP-H, de acordo com o Relatório Setorial Nº 014, pois produz as linhas de esquadrias de PVC apresentadas na Tabela 1, alvo do referido Programa, em conformidade com os requisitos especificados nas Normas Técnicas Brasileiras ABNT NBR 10821: 2017 – Esquadrias Para Edificações (Partes 2 e 4) e ABNT NBR 16851:2020 – Esquadrias – Perfis de PVC Rígido Para a Fabricação de Esquadrias (Parte 1). Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar http://pbqp-h.mdr.gov.br/projetos_simac.php.

BAZZE INDÚSTRIA DE PERFIS EM PVC LTDA. – Marca: BAZZE - Linha: WOLF EUROPA

Unidade Fabril	Endereço	CNPJ
Portão – RS	Rua Boa Vista, 842 – Estação Portão – CEP: 93180-000	10.973.413/0001-06

DESEMPENHO DA JANELA DE CORRER COM 2 FOLHAS MÓVEIS NA COR BRANCA NAS DIMENSÕES NOMINAIS ATÉ 1,60 m x 1,60 m COM PUXADOR EXTERNO EM ALUMÍNIO

	Permeabilidade ao Ar	Estanqueidade à Água	Cargas Distribuídas	Classificação Conforme ABNT NBR 10821-2	
Sem Persiana	Qav = 5,88 m³/(h.m²) Qia = 1,88 m³/(h.m) Nível de Desempenho Intermediário	Nível de Desempenho Superior Até 100 Pa Nível de Desempenho Intermediário Até 210 Pa Nível de Desempenho Mínimo Até 300 Pa	1820 Pa	Região I	Intermediário até 30 pavimentos
				Região II	Intermediário até 30 pavimentos
				Região III	Intermediário até 30 pavimentos
				Região IV	Intermediário até 10 pavimentos Mínimo até 30 pavimentos
				Região V	Intermediário até 05 pavimentos Mínimo até 30 pavimentos
Com Persiana	Qav = 0,40 m³/(h.m²) Qia = 0,14 m³/(h.m) Nível de Desempenho Superior	Nível de Desempenho Superior Até 80 Pa Nível de Desempenho Intermediário Até 500 Pa	1480 Pa	Região I	Superior até 10 pavimentos Intermediário até 30 pavimentos
				Região II	Superior até 02 pavimentos Intermediário até 30 pavimentos
				Região III	Intermediário até 30 pavimentos
				Região IV	Intermediário até 30 pavimentos
				Região V	Intermediário até 10 pavimentos
Desempenho Acústico	Vidro	Posição da Persiana		Resultado R _w	Nível Conforme ABNT NBR 10821-4
		Simples 4 mm	Recolhida (aberta) ou sem persiana	27 dB	24 ≤ R _w < 30 B
	Acionada (fechada)		32 dB	R _w ≥ 30 A	
	Laminado 4 mm + 4 mm		Recolhida (aberta) ou sem persiana	30 dB	R _w ≥ 30 A
			Acionada (fechada)	34 dB	R _w ≥ 30 A



DocuSigned by:



AE670A37D59464

DocuSigned by:

Vera Hachich

0C14F834C44645E...

DocuSigned by:

Rua Waldi

Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC

Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC

Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC



Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC
Av. Paulista, 726 – 17º Andar – Cj. 1707
São Paulo/SP
www.aspecpvc.org.br



TESIS
Rua Guaipá, 486 – Vila Leopoldina
São Paulo/SP
www.tesis.com.br



TPQ-2/1304/ATESTADOS/RS014/28042021



ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO | PROGRAMA SETORIAL | LINHA DESIGN

DocuSign Envelope ID: 55B3362D-B078-4F65-A64A-030DFB587A4D

ATESTADO DE QUALIFICAÇÃO

PROGRAMA SETORIAL DA QUALIDADE DE ESQUADRIAS DE PVC



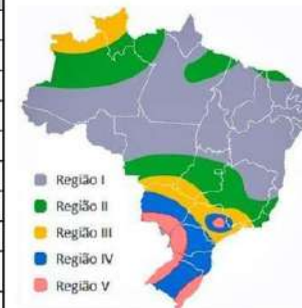
A ASPEC-PVC – Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC e a TESIS – Tecnologia e Qualidade de Sistemas em Engenharia Ltda. atestam que esta empresa está qualificada junto ao Programa Setorial da Qualidade de Esquadrias de PVC, do PBQP-H, de acordo com o Relatório Setorial Nº 014, pois produz as linhas de esquadrias de PVC apresentadas na Tabela 1, alvo do referido Programa, em conformidade com os requisitos especificados nas Normas Técnicas Brasileiras ABNT NBR 10821: 2017 – Esquadrias Para Edificações (Partes 2 e 4) e ABNT NBR 16851:2020 – Esquadrias – Perfis de PVC Rígido Para a Fabricação de Esquadrias (Parte 1). Para mais informações sobre o Programa Setorial da Qualidade, acessar http://pbqp-h.mdr.gov.br/projetos_simac.php.

BAZZE INDÚSTRIA DE PERFIS EM PVC LTDA. – Marca: BAZZE - Linha: WOLF DESIGN

Unidade Fabril	Endereço	CNPJ
Portão – RS	Rua Boa Vista, 842 – Estação Portão – CEP: 93180-000	10.973.413/0001-06

DESEMPENHO DA JANELA DE CORRER COM 2 FOLHAS MÓVEIS NA COR BRANCA NAS DIMENSÕES NOMINAIS ATÉ 1,40 m x 1,60 m COM DOIS PUXADORES EM ALUMÍNIO

	Permeabilidade ao Ar	Estanqueidade à Água	Cargas Distribuídas	Classificação Conforme ABNT NBR 10821-2	
				Região	Requisito
Sem Persiana	Qav = 4,34 m³/(h.m²) Qja = 1,31 m³/(h.m) Nível de Desempenho Superior	Nível de Desempenho Intermediário Até 290 Pa	1820 Pa	Região I	Intermediário até 30 pavimentos
				Região II	Intermediário até 30 pavimentos
				Região III	Intermediário até 30 pavimentos
				Região IV	Intermediário até 30 pavimentos
				Região V	Intermediário até 20 pavimentos
Com Persiana	Qav = 1,08 m³/(h.m²) Qja = 0,37 m³/(h.m) Nível de Desempenho Superior	Nível de Desempenho Intermediário Até 210 Pa Nível de Desempenho Mínimo Até 290 Pa	1400 Pa	Região I	Intermediário até 30 pavimentos
				Região II	Intermediário até 30 pavimentos
				Região III	Intermediário até 30 pavimentos
				Região IV	Mínimo até 20 pavimentos
				Região V	Intermediário até 05 pavimentos Mínimo até 10 pavimentos
Desempenho Acústico	Vidro		Resultado R _w	Nível Conforme ABNT NBR 10821-4	
	Simples 4 mm	Posição da Persiana	29 dB	24 ≤ R _w < 30 B	
		Recolhida (aberta) ou sem persiana	33 dB	R _w ≥ 30 A	
	Laminado 3 mm + 3 mm	Posição da Persiana	31 dB	R _w ≥ 30 A	
Recolhida (aberta) ou sem persiana		35 dB	R _w ≥ 30 A		



Associação Brasileira dos Fabricantes de Sistemas, Perfis e Componentes para Esquadrias de PVC
Av. Paulista, 726 – 17º Andar – Cj. 1707
São Paulo/SP
www.aspecpvc.org.br



Rua Guaipá, 486 – Vila Leopoldina
São Paulo/SP
www.tesis.com.br



TPQ-2/1304/ATESTADOS/R5014/28042021



PRINCIPAIS PARCEIROS FORNECEDORES





ALGUNS PROJETOS REALIZADOS COM ESQUADRIAS PVC BAZZE



bazze
pvc



WYNDHAM GRAMADO TERMAS RESORT & SPA - RS



SKY PALACE GRAMADO - RS



HOTEL BELLA GRAMADO - RS



IBIS HOTEL IGREJINHA - RS



INSTITUTO DO CÉREBRO



BIBLIOTECA MARISTA ROSÁRIO



COLÉGIO MARISTA | SINOP



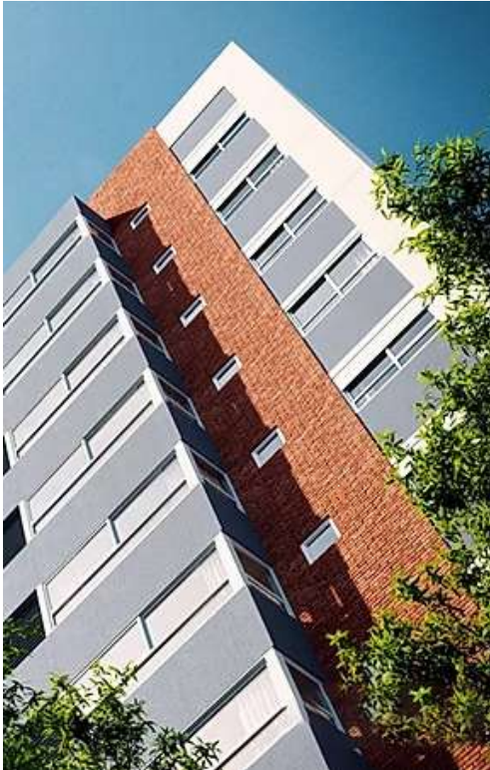


OBRAS VERTICAIS



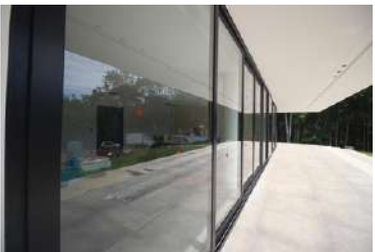


OBRAS VERTICAIS





OBRA RESIDENCIAL - SC



OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: karine furlanetto arquitetura

bazze
pvc ●●●

OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: amb arquitetura

bazze
pvc ●●●



OBRAS RESIDENCIAIS



OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: karine Daniel Casagrande arquitetura

bazze
pvc ●●●

OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: mariela lencioni arquitetura

bazze
pvc ●●●

OBRA RESIDENCIAL - RS



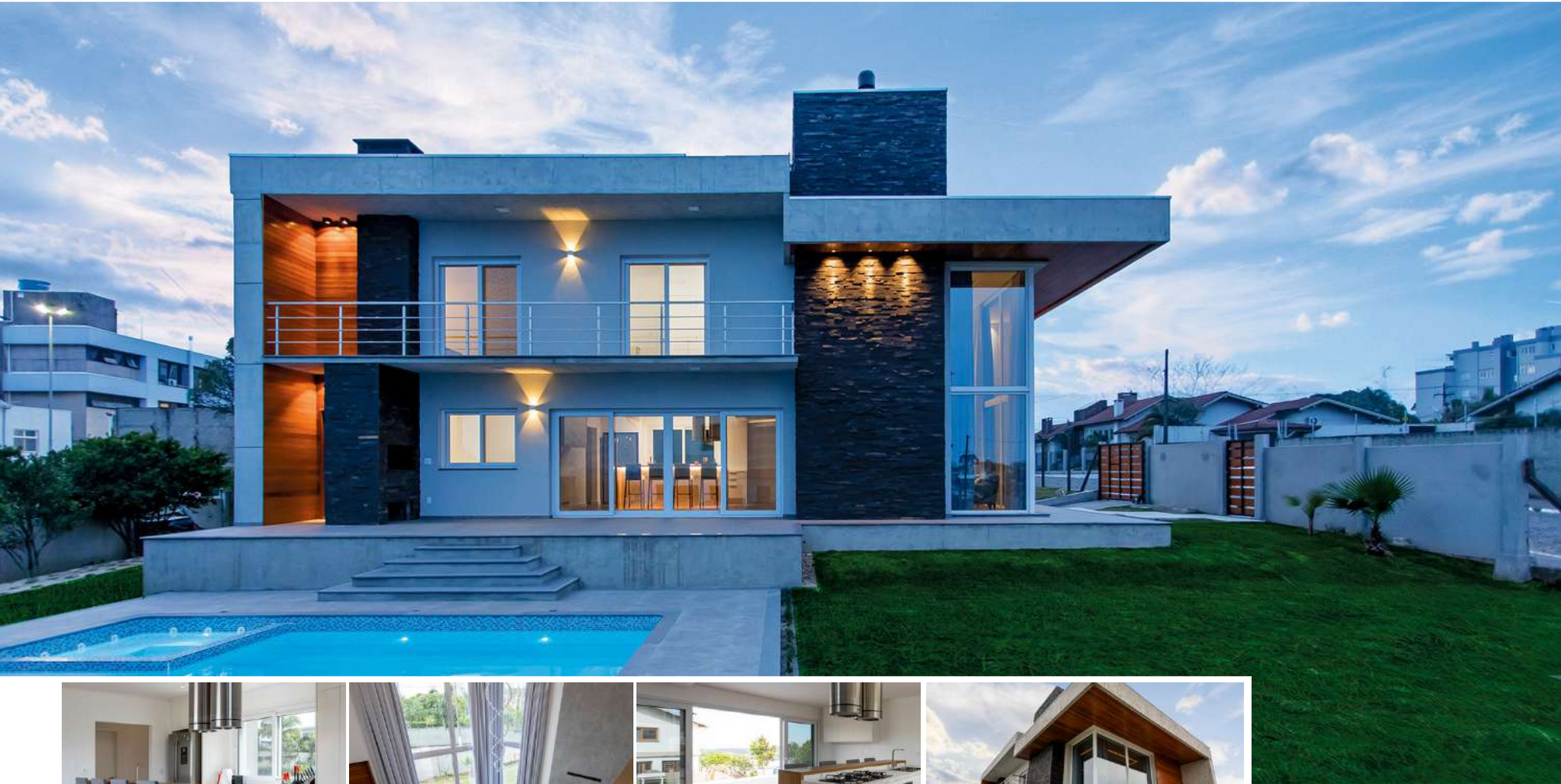
OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: proa arquitetura

bazze
pvc ●●●

OBRAS RESIDENCIAIS



projeto: iris schmitt arquitetura

bazze
pvc ●●●



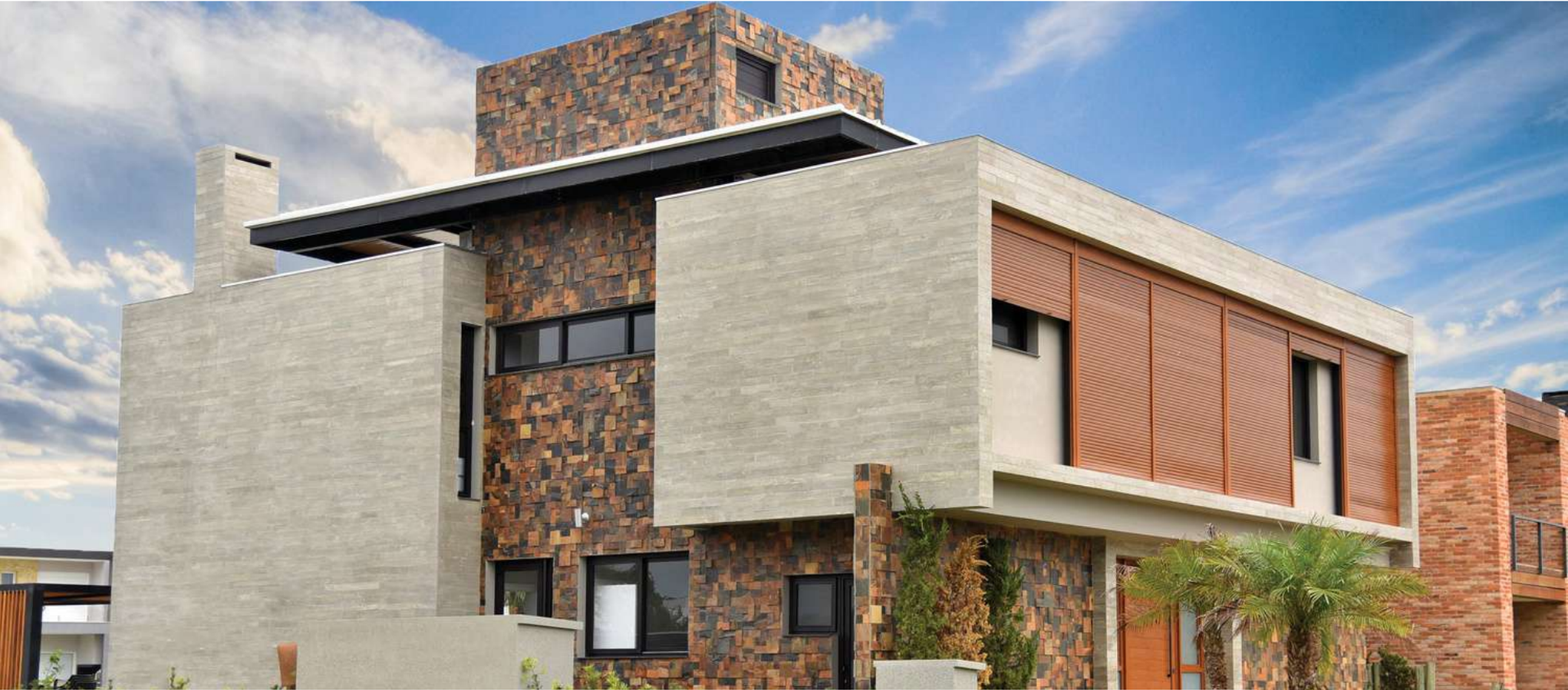
OBRA RESIDENCIAL - RS



projeto: iris schmitt arquitetura



OBRAS RESIDENCIAIS



OBRAS RESIDENCIAIS





bazze
pvc ●●●●

Rua Boa Vista, 842 - Portão/RS fone: 3562.1020

    /bazzepvc | www.bazze.com.br

Qualidade
é a bazze de tudo.