



VILLACOL REJUNTE
FLEXÍVEL-RESINADO-COLORIDO

Descrição:
Desenvolvido para conferir melhor acabamento superficial, antimoho e de fácil aplicação na execução de rejuntamentos de 2,0 a 5,0 mm em porcelanatos, revestimentos cerâmicos, azulejos, pastilhas, entre outros revestimentos de área interna e externa. Não recomendado para saunas, piscinas e espelhos d'água.

Peso:
1Kg e 5kg

OBS.:
Seguir rigorosamente as orientações de utilização no verso da embalagem.

VILLACOL FIX

Descrição:
Argamassa colante de assentamento e rejuntamento simultâneo para pastilhas. Indicada para áreas internas e externas, piscinas e saunas.

Peso:
1Kg e 5kg

OBS.:
Seguir rigorosamente as orientações de utilização no verso da embalagem.

VILLACOL REJUNTE
ALUMINOSO - Industrial

Descrição:
-indicado para rejuntamento de porcelanato industrial, em cozinhas industriais, frigoríficos, camaras frias, ind. de laticínios, entre outros;
-não é recomendado para áreas onde exista ataque químico por ácido;
- sistema construtivo Tecnovilla + ACIII industrial + Rejunte Aluminoso Villacol apresenta excelente desempenho. Consulte o departamento técnico antes do assentamento.

Peso:
5Kg

OBS.:
Seguir rigorosamente as orientações de utilização no verso da embalagem.



* Imagens meramente ilustrativas



ARGAMASSAS BUSCHINELLI & VALLIM

Rua Vereador Gumerindo Fernandes Pereira s/nº | GALPÃO 01
Jardim Parque Industrial - Santa Gertrudes - SP 19 3545-9032

ARGAMASSAS	CONSUMO MÉDIO
Colagem simples	6,00kg/m ²
Dupla colagem	8,00kg/m ²

Rejunte - Consumo estimado em kg/m²

Tamanho da cerâmica	Espessura da junta e mm		
	1	3	5
10x10	0,33	1,00	1,67
15x15	0,20	0,61	1,1
20x20	0,15	0,46	0,76
25x35	0,10	0,31	0,52
35x35	0,09	0,26	0,43
45x45	0,07	0,22	0,37
50x50	0,06	0,18	0,33
60x60	0,05	0,15	0,25
30x60	0,08	0,23	0,38
32x56	0,07	0,22	0,37
70x70	0,04	0,13	0,22
80x80	0,04	0,11	0,19

Consumo para cerâmica de 8mm de espessura.
O consumo do produto pode variar de acordo com o método utilizado.

*Recomendamos dupla colagem para assentamento de formatos > 30x30cm





VILLACOL INTERNA TIPO ACI

Descrição:

- indicada para o assentamento de cerâmicas base vermelha (grupo absorção BIIb), piso e azulejo, em áreas internas residenciais, em construções térreas e de baixo tráfego;
- formato até 45x45 cm em contrapiso;
- não indicada para piso sobre piso;
- não indicada para áreas externas (quintais, garagens, corredores externos);
- não indicada para áreas comerciais (lojas, restaurantes, etc.);
- não indicada para porcelanatos;
- não indicada para pedras ornamentais;
- não indicada para pastilhas 5x5 e 10x10 em fachadas externas.



VILLACOL EXTERNA TIPO ACII

Descrição:

- indicada para o assentamento de cerâmicas base vermelha e semigres (grupo absorção BIIa e BIIb), piso e azulejo, em áreas internas e externas, residenciais e comerciais, em construções com múltiplos pavimentos, de baixo a médio tráfego;
- formato até 60x60 cm em contrapiso;
- não indicada para piso sobre piso;
- não indicada para porcelanatos;
- não indicada para pedras ornamentais;
- não indicada para pastilhas 5x5 e 10x10 em fachadas externas.



VILLACOL PAI PORCELANATO ÁREAS INTERNAS

Descrição:

- indicada para o assentamento de porcelanatos esmaltados (grupo de absorção BIa), em áreas internas, residenciais e comerciais, em construções com múltiplos pavimentos, de baixo a médio tráfego;
- formato até 60x60 ou 30x120 cm em contrapiso;
- não indicada para piso sobre piso;
- não indicada para assentamento de porcelanatos em áreas externas (quintais, garagens, corredores externos);
- não indicada para pedras ornamentais;
- não indicada para pastilhas 5x5 e 10x10 em fachadas externas.



VILLACOL SUPER TIPO ACIII - CINZA

Descrição:

- indicada para o assentamento de porcelanatos esmaltados (grupo de absorção BIa), em áreas internas e externas, residenciais e comerciais, em construções com múltiplos pavimentos, de baixo, médio e alto tráfego;
- indicada para o assentamento de pastilhas 5x5 e 10x10 em fachadas externas, com esmalte escuro, para edificações com até 4 pavimentos; (para pastilhas com esmaltes claros, utilizar a AC III branca. Para edificações com mais de 4 pavimentos, utilizar a argamassa 7x1);
- indicada para o assentamento de pedras ornamentais escuras, como pedra são tomé ou granitos escuros (para pedras claras, como mármore e granitos claros, utilizar a AC III branca);
- formato até 80x80 ou 60x120 cm em contrapiso;
- não indicada para piso sobre piso;
- não indicada para assentamento de tijolos refratários dentro de churrasqueiras;
- não indicada para assentamento em câmaras frias, saunas ou piscinas.

VILLACOL SUPER TIPO ACIII - BRANCA

Descrição:

- indicada também para porcelanatos técnicos, pedras ornamentais, e pastilhas 5x5 e 10x10 com coloração clara.



VILLACOL GRANDES FORMATOS

Descrição:

- Indicada para o assentamento em contra piso, de porcelanatos esmaltados (grupo de absorção BIa), formatos de 90x90cm até 108x108cm, cuja área de cobertura da placa cerâmica seja de até 1,18m²/placa. Em áreas internas e externas, comerciais e residenciais, em construções com múltiplos pavimentos, de baixo, médio e alto tráfego. Necessária aplicação de dupla colagem, mesmo sendo em contra piso. Indicada para assentamento em piso sobre piso em formato limite de 80x80cm ou 60x120cm, com dupla colagem. Esse tipo de assentamento requer cuidados. Para orientação, consulte nosso departamento técnico. Não indicada para assentamento de piso sobre piso em formato acima de 80x80cm ou 60x120cm. Não indicada para o assentamento de tijolos refratários dentro de churrasqueiras.

OBS.:

- Seguir rigorosamente as orientações de utilização no verso da embalagem.



VILLACOL PISOS INDUSTRIAIS

Descrição:

- indicada para o assentamento de porcelanato industrial TECNOVILLA em cozinhas industriais, frigoríficos, câmaras frias, indústria de laticínios, entre outros;
- o rejuntamento recomendado é o rejunte aluminoso VILLACOL para áreas onde não exista ataque químico por ácido;
- o sistema construtivo TECNOVILLA + AC III INDUSTRIAL + REJUNTE ALUMINOSO VILLACOL apresenta excelente desempenho. Consulte o departamento técnico antes do assentamento.