



## CATÁLOGO DE PRODUTOS

Soluções inteligentes para  
aplicações profissionais



AkzoNobel



## SOBRE A AKZONOBEL

Somos uma empresa líder mundial em tintas e revestimentos que fornece marcas e produtos líderes do mercado para indústrias e consumidores em todo o mundo.

Nossas atividades de pintura estão focadas nas Construções e Infraestruturas, e no segmento de usuários finais, enquanto nossos revestimentos protegem, colorem e aprimoram tudo em navios, carros, aeronaves e componentes da arquitetura para bens de consumo (como dispositivos móveis, aparelhos, latas de bebidas, móveis), turbinas eólicas e instalações de petróleo e gás.

## SOBRE A CORAL

Levar cor para a vida das pessoas. Essa é a missão da Coral, marca que atua no mercado brasileiro de tintas há mais de 6 décadas. Desde que foi fundada, em 1954, a Coral desenvolve produtos e serviços de alta qualidade, além de tecnologias que auxiliam consumidores e pintores a transformar casas, escritórios, prédios históricos e todo tipo de construção com uma simples pintura.

Atualmente, produz cerca de mil itens, que são destinados para o Brasil e outros 10 países. Suas fábricas estão localizadas em Mauá e Recife, somando 1.200 funcionários. Desde 2008, a Coral faz parte do grupo holandês AkzoNobel, o maior de tintas decorativas do mundo. Vale destacar que a inovação é a base da estratégia da marca. Isso significa criar valor para os clientes, deixando-os mais satisfeitos por meio dos produtos, serviços, entregas e na forma de relacionamento. Além de oferecer tintas de alta tecnologia, a Coral está empenhada em fabricá-las de maneira sustentável, com o menor impacto possível ao meio ambiente e sem riscos à saúde dos consumidores e colaboradores.

A Coral também participa ativamente de projetos socioambientais, com destaque para o “Tudo de cor” – iniciativa que renova as fachadas de prédios históricos e relevantes para a comunidade, promovendo o voluntariado e o treinamento de aprendizes de pintores, e estimulando a cidadania. Em cinco anos de atividade, o “Tudo de cor” já realizou mil projetos, impactando cerca de 16 milhões de brasileiros em todo o País.

## CORAL PROFISSIONAL

Coral Profissional é uma linha de produtos da AkzoNobel focada em soluções para pintura exterior e interior, desenvolvidas prioritariamente para aplicações em grandes empreendimentos residenciais (prédios e condomínios), comerciais (shoppings, varejos etc), industriais e serviços (hospitais, escolas, terceiro setor entre outros).

Fazendo uso de nossa experiência global, tecnologia e posição de liderança no mercado profissional europeu, Coral Profissional oferece aos seus parceiros (empresas de pintura, especificadores, arquitetos, engenheiros e decoradores) um portfólio de produtos e serviços com nossas melhores soluções para realizar pinturas perfeitas e, assim, proporcionar aos seus clientes os resultados que eles desejam.

Neste catálogo você encontrará informações sobre a linha Coral Profissional, tais como aplicações, benefícios, detalhes técnicos e dicas úteis para cada produto. Confira nossos produtos, ferramentas e nossas cores.



# FERRAMENTAS E SERVIÇOS

## ESPECIFICAÇÃO

Contando com toda a nossa experiência no mercado de tintas e com a tecnologia desenvolvida em nossos centros de pesquisa no mundo, gostaríamos de apresentar nosso serviço personalizado e totalmente gratuito de consultoria técnica, por meio de Consultores especializados.

Nossos Consultores indicarão sempre as melhores soluções, uma vez que entendemos que cada superfície deve ser tratada de acordo com suas características. Para tal, dispomos de um portfólio completo, com produtos específicos para a necessidade de cada ambiente – àqueles com maior resistência às ações do tempo para as pinturas externas e, para as áreas internas, a liberdade de se decorar um ambiente facilmente, com produtos sem cheiro, fáceis de limpar e com uma grande oferta de cores.

Nossas visitas são realizadas de segunda a sexta-feira, em horário comercial, de acordo com sua disponibilidade. Podem ser solicitadas pelo telefone 0800 0117711 – opção 1 – ou pelo e-mail [disk.coral@akzonobel.com](mailto:disk.coral@akzonobel.com).



## SITE CORAL PARA PROFISSIONAL

Acesse e saiba mais:  
[www.coralparaprofissionais.com.br](http://www.coralparaprofissionais.com.br)



## ACADEMIA CORAL

Faça parte da nossa academia, uma plataforma online que tem como objetivo levar desenvolvimento técnico através de cursos, dicas e muitas outras vantagens para você aprimorar seu conhecimento em tintas.

Acesse: [academiacoral.com.br](http://academiacoral.com.br)



## LEQUE DE CORES

Consulte nas lojas, o nosso Leque Coral. Com mais de 2000 cores, das mais limpas a vibrantes, que ajuda a decidir entre os tons escolhidos.



## COLOUR FUTURES

Todos os anos especialistas e designers do mundo se reúnem para discutir desenvolvimentos sociais e tendências. O resultado desse trabalho é apresentado no Colour Futures, o estudo de tendências de cores da Tintas Coral. Faça o download do livro no site da Coral.

Acesse: [www.coral.com.br](http://www.coral.com.br)



## TESTE FÁCIL

Com Coral Teste Fácil você testa a cor antes de pintar. São 240 cores. É fácil, prático e rápido!



## VISUALIZER

Use o Coral Visualizer para ver como nossas cores da tendência 2018 vão ficar na sua casa. Baixe o aplicativo e teste quantas cores quiser antes de pintar.



# CORAL PROFISSIONAL



	Acrílico Premium	Látex Premium	Fundo Impermeabilizante	Acrílico Standard	Acrílico Econômico	Esmalte Base Água	Selador Acrílico	Fundo para Gesso e Drywall	Massa Acrílica	Massa Corrida
Indicação	Exterior	Interior	Exterior	Interior e exterior	Interior	Interior e exterior	Interior e exterior	Interior	Interior e exterior	Interior
Superfícies	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica e texturas	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Madeiras, metais ferrosos novos, alumínio, galvanizados e PVC novos	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Gesso e drywall	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida
Acabamento	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Acetinado	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco
Diluição	Diluir de 10 a 20% com água potável	Diluir 20% com água potável	Não aplicável.	Rolo: Diluir 60% com água potável Airless: Diluir 80% com água potável	Diluir de 40% a 50% com água potável	Pincel/Rolo: Diluir 10% com água Pistola: Diluir 20% com água	Fundo para Gesso e Drywall: Diluir de 15% a 25% com água potável Alvenaria: Diluir 10% com água potável Reboco ou Bloco: Diluir 20% com água potável	Diluir de 15 até 25% com água potável	Pronta para uso.	Pronta para uso
Embalagens Rendimento	Lata 18L: até 380 m <sup>2</sup> Lata 16L: até 338 m <sup>2</sup>	Lata 18L: até 330 m <sup>2</sup> Lata 16L: até 290 m <sup>2</sup> Galão 3,2L: até 59 m <sup>2</sup>	Lata 18L: 70 m <sup>2</sup> a 300 m <sup>2</sup>	Airless: até 520 m <sup>2</sup> Rolo: até 420 m <sup>2</sup>	Até 350 m <sup>2</sup> em massa corrida ou massa acrílica. Até 310 m <sup>2</sup> em superfície de gesso	Galão 3,6L: até 75 m <sup>2</sup>	Alvenaria: 75 a 100 m <sup>2</sup> Reboco: 75 a 100 m <sup>2</sup> Bloco: 60 a 70 m <sup>2</sup>	Gesso e Drywall: 150 a 200 m <sup>2</sup>	Lata 25 Kg Massa grossa: até 28m <sup>2</sup> Massa fina: até 74m <sup>2</sup> Lata 27 Kg** Massa grossa: até 30m <sup>2</sup> Massa fina: até 80m <sup>2</sup>	Lata 25 Kg Massa grossa: até 28m <sup>2</sup> Massa fina: até 74m <sup>2</sup> Lata 27 Kg** Massa grossa: até 30m <sup>2</sup> Massa fina: até 80m <sup>2</sup>
Secagem Demãos*	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas	Ao toque: 1 hora. Entre demãos: 4 horas. Final: 24 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 12 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 2 horas. Final: 5 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 12 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 12 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 5 horas	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 3 horas. Final: 12 horas
Materiais de aplicação	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha	Rolo de lã de pelo alto, pincel ou trincha	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel, trincha ou sistema Airless.	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha	Rolo de lã de pelo baixo, rolo de espuma ou pistola.	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha	Espátula ou desempenadeira de aço.	Espátula ou desempenadeira de aço.
Disponível no sistema tintométrico	Mais de 2.000 cores do leque	Mais de 2.000 cores do leque	Pode ser tingido em fundo LOC	—	—	—	—	—	—	—

\*Dependendo do tipo e estado da superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos do que o indicado na tabela

\*\*Disponível apenas para as regiões NO/NE



# PAREDES, TETOS E PISOS



Proteção Sol & Chuva Pintura Impermeabilizante | Decora Acrílico Premium | Super Lavável Antimanchas | Acabamento de Seda | 3 em 1 | Rende Muito | Coralíar Acrílico | Chega de Mofo | Pinta Piso | Textura Acrílica | Textura Design Hidrorrepelente (rolada) | Direto no Gesso | Fundo Preparador Base Água

	Proteção Sol & Chuva Pintura Impermeabilizante	Decora Acrílico Premium	Super Lavável Antimanchas	Acabamento de Seda	3 em 1	Rende Muito	Coralíar Acrílico	Chega de Mofo	Pinta Piso	Textura Acrílica	Textura Design Hidrorrepelente (rolada)	Direto no Gesso	Fundo Preparador Base Água
Indicação	Exterior	Interior e exterior	Interior	Interior e exterior	Interior e exterior	Exterior e interior	Interior	Interior	Exterior e interior	Interior e exterior	Exterior e Interior	Interior	Exterior e interior
Superfícies	Paredes externas.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa corrida ou acrílica.	Pisos de concreto rústicos.	Interno - alvenaria, concreto, bloco de gesso. Externo - é necessário aplicar tinta ou gel envelhecedor como acabamento.	Alvenaria	Internas de gesso.	Alvenaria
Acabamento	Eggshell	Fosco Semibrilho	Eggshell	Acetinado	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Fosco	Não aplicável.
Diluição	Diluir todas as demãos até 10% com água potável.	Diluir a 20% com água potável.	Diluir a 20% com água potável.	Diluir a 20% com água potável.	Diluir a 40% com água potável.	Diluir de 50% a 80% com água potável.	Diluir de 10% a 20% com água potável.	Pronto para uso.	Superfícies não pintadas: diluir 30% com água potável. Superfícies pintadas e demais superfícies: diluir 20% com água potável.	Altos relevos: produto pronto para uso, não diluir. Baixos relevos: diluir a 10% com água potável.	Pronto para uso com desempenadeira e espátula. Para aplicação com rolo de espuma rígida: diluir a 15% com água potável.	1ª demão: diluir até 40% com água potável. Demais demãos: diluir até 20% com água potável.	Pronto para uso.
Embalagens Rendimento	Lata 16 L / 18 L: até 200 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L / 3,6 L: até 40 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 340 m <sup>2</sup> Lata 16 L: até 300 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 68 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 60 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 15 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 324 m <sup>2</sup> Lata 16 L: até 288 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 65 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 58 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 14 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 340 m <sup>2</sup> Lata 16 L: até 300 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 68 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 60 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 14 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 330 m <sup>2</sup> Lata 16 L: até 290 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 66 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 59 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 17 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 15 m <sup>2</sup>	Lata 16 L / 18 L: até 500 m <sup>2</sup> Lata 12 L: até 330 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L / 3,6 L: até 100 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L / 0,9 L: até 25 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 320 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 64 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 45 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 11,5 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: 175 a 275 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: 35 a 55 m <sup>2</sup>	Lata 30 Kg: até 35 m <sup>2</sup> Galão 6 Kg: até 7 m <sup>2</sup>	Lata 28 Kg diluído: de 15 a 20 m <sup>2</sup> sem diluição: de 12 a 16 m <sup>2</sup> Galão 6 Kg diluído: de 3 a 5 m <sup>2</sup> sem diluição: de 2,5 a 3 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 200 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 40 m <sup>2</sup>	Lata 18 L: até 275 m <sup>2</sup> Galão 3,6 L: até 55 m <sup>2</sup>
Secagem Demãos*	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 24 horas. 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 min. Entre demãos: 4 horas. Tráfego de pessoas em 48 horas e de automóveis em 72 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 2 horas. Para pintura: 4 horas.	Ao toque: 1 hora. Final: 4 horas.	Ao toque: 30 minutos. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 30 minutos. Entre demãos: 4 horas. Final: 4 horas. 1 demão.
Materiais de aplicação	Rolo de lã de pelo baixo, pincel de cerdas macias. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de lã de pelo baixo, pistola, pincel ou trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de pelo baixo, pistola, pincel e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de pelo baixo, pistola, pincel e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de pelo baixo, pistola, pincel e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de pelo baixo, pistola, pincel e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de pelo baixo, pistola, pincel e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de borracha, espátula, rolo de lã, rolo de espuma, desempenadeira, escova, etc. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Rolo de espuma rígida, desempenadeira e espátula de aço. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Pistola, pincel de cerdas macias, rolo de lã de pelo baixo e trincha. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Pincel de cerdas macias e rolo de lã de pelo baixo. Limpe as ferramentas com água e sabão.
Disponível no sistema tintométrico	Mais de 1000 cores do leque.	Em 2079 cores do leque + 140 cores exclusivas.	Em 2079 cores do leque.	Em 2079 cores do leque.	Em 2079 cores do leque.	Mais de 1000 cores do leque.	—	—	—	—	Mais de 1000 cores do leque.	—	—

\*Dependendo do tipo e estado da superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos do que o indicado na tabela

# MADEIRAS E METAIS



	Coralit Ultra Resistência Balance	Coralit Ultra Resistência	Coralit Secagem Rápida Balance	Coralit Secagem Rápida	Coralit Antiferrugem	Hammerite	Tinta Grafite	Wandepoxy Base Solvente	Coralal Esmalte	Fundo para Madeiras e Metais
Indicação	Exterior e interior	Ideal para exterior	Interior e exterior	Ideal para exterior	Ideal para exterior	Interior e exterior	Interior e exterior	Interior	Interior e exterior	Preparação
Superfícies	Madeira, metais ferrosos, alumínio, galvanizado e PVC.	Madeira, metais ferrosos, alumínio e galvanizado.	Madeira, metais ferrosos, alumínio, galvanizado e PVC.	Madeira, metais ferrosos, alumínio e galvanizado.	Ferro, aço, madeira, alumínio, galvanizado, alvenaria, fibrocimento, concreto e cerâmica não vitrificada.	Metais com ou sem ferrugem	Metais ferrosos.	Azulejos, tubos, piso de concreto, alvenaria, reboco, aço carbono previamente preparado, aço galvanizado, alumínio e superfícies de madeira previamente preparadas.	Materiais, metais ferrosos, alumínio e galvanizado.	Madeira e metal
Acabamento	Brilhante e acetinado	Alto brilho, acetinado e fosco	Brilhante e acetinado	Brilhante e acetinado	Brilhante	Brilhante	Fosco	Brilhante	Brilhante, acetinado e fosco	—
Diluição	Para pincel ou rolo: diluir até 10% com água potável. Para pistola: diluir até 20%.	Diluir com Aguarrás Coral. Para pincel ou rolo: diluir até 10%. Para pistola: diluir até 30%.	Para pincel ou rolo: diluir com água potável. Para pistola: diluir até 20%.	Pronto para uso. Diluir com Aguarrás Coral. Para pincel e rolo de espuma: se necessário diluir até 10%. Pistola: até 30% com Aguarrás Coral.	Diluir com Aguarrás Coral. Para pincel, trincha ou rolo: diluir até 10%. Para pistola: até 20%.	Pincel: pronto para uso. Trincha ou rolo: diluir de 5 a 10% com Aguarrás Coral. Para pistola: diluir de 15 a 20%.	Diluir com Aguarrás Coral. Pincel ou rolo: diluir até 10%. Pistola: diluir até 30%.	Sobre a tinta catalisada: use diluente Wandepoxy. Pincel ou trincha: 10% do volume. Rolo ou pistola convencional: 20% do volume. Catálise: proporção 3:1	Diluir com Aguarrás Coral. Pincel ou rolo: diluir até 10%. Pistola: diluir até 30%.	Consultar detalhes no Catálogo de Produtos Coral ou site: <a href="http://www.coral.com.br">www.coral.com.br</a>
Embalagens Rendimento	Galão 2,4 L: até 50 m <sup>2</sup> Galão 2,1 L: até 44 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 17 m <sup>2</sup> Galão 0,7 L: até 15 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 75 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 67 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 19 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 17 m <sup>2</sup> 225 ml: até 5 m <sup>2</sup> 112,5 ml: até 2 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 75 m <sup>2</sup> Galão 3,2 L: até 67 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 19 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 17 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 75 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 19 m <sup>2</sup> 112,5 ml: até 2,34 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 75 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 19 m <sup>2</sup>	Galão 2,4 L: até 24 m <sup>2</sup> Quarto 0,8 L: até 8 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 75 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 19 m <sup>2</sup>	Galão 2,7 L: até 50 m <sup>2</sup> Galão 2,56 L: até 47 m <sup>2</sup>	Galão 3,6 L: até 50 m <sup>2</sup> Quarto 0,9 L: até 12,5 m <sup>2</sup>	—
Secagem Demãos*	Ao toque: 30 minutos. Entre demãos: 4 horas. Final: 5 horas. 2 demãos.	Ao toque: 1 a 3 horas. Entre demãos: 8 horas. Final: 18 horas. 2 demãos.	Ao toque: 30 minutos. Entre demãos: 2 horas. Final: 6 horas. 2 demãos.	Ao toque: 20 minutos. Entre demãos: 30 minutos a 2 horas. Final: 5 a 7 horas. 2 demãos.	Ao toque: 8 horas. Entre demãos: 8 a 12 horas. Final: 18 a 24 horas. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 1 a 2 horas. Entre demãos: 8 horas. Final: 18 horas. 2 a 3 demãos	Ao toque: 2 a 4 horas. Entre demãos: 6 a 8 horas. Final: 10 a 12 horas. 2 demãos.	Ao toque: 2 horas. No manuseio: 6 horas. Completa: 24 horas. Cura total: 7 dias. Entre demãos: de 12 a 48 horas, após esse período deverá ser realizado um prévio lixamento. 2 a 3 demãos.	Ao toque: 4 a 6 horas. Entre demãos: 8 horas. Final: 14 a 18 horas. 2 demãos.	—
Materiais de aplicação	Áreas grandes: rolo de lâ de pelo baixo, rolo de espuma ou pistola. Áreas pequenas: pincel de cerdas macias. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Áreas grandes: rolo de espuma ou pistola. Áreas pequenas: pincel com cerdas macias. Remova o produto da ferramenta com Aguarrás Coral.	Áreas grandes: rolo de lâ de pelo baixo, rolo de espuma ou pistola. Áreas pequenas: pincel de cerdas macias. Limpe as ferramentas com água e sabão.	Áreas grandes: rolo de espuma ou pistola. Área pequena: pincel com cerdas macias. Remova o produto da ferramenta com Aguarrás Coral.	Utilize pincel ou trincha de cerdas macias, rolo de espuma ou do tipo pelo baixo para epóxi ou pistola. Remova o produto da ferramenta com Aguarrás Coral.	Áreas grandes: rolo de espuma ou pistola. Áreas pequenas: pincel com cerdas macias.	Áreas grandes: rolo de espuma ou pistola. Áreas pequenas: pincel com cerdas macias. Remova o produto da ferramenta com Aguarrás Coral.	Rolo de lâ de pelo baixo para epóxi, pincel, trincha e pistola. Remova o produto da ferramenta com diluente Wandepoxy.	Áreas grandes: rolo de espuma ou pistola. Área pequena: pincel com cerdas macias. Remova o produto da ferramenta com Aguarrás Coral.	—
Disponível no sistema tintométrico	2079 cores do leque.	2079 cores do leque.	2079 cores do leque.	—	—	—	—	Mais de 900 cores do leque Wandepoxy.	—	—

\*Dependendo do tipo e estado da superfície e cor utilizada, pode ser necessário um número maior de demãos do que o indicado na tabela

## ACRÍLICO PREMIUM

## EXTERIOR

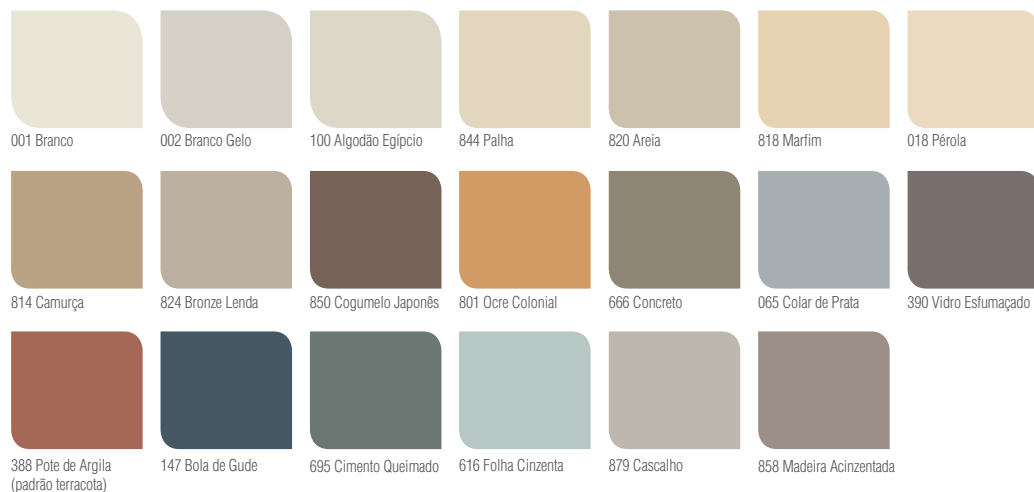
Coral Profissional Acrílico Premium é uma tinta de acabamento fosco com excelente resistência e cobertura.



- **ALTA RESISTÊNCIA**  
Este produto tem maior resistência à abrasão quando comparado ao padrão Premium do PSQ.
- **SUPER COBERTURA**  
Maior produtividade e rapidez no seu trabalho. Este produto tem maior cobertura quando comparado com o mínimo especificado para o requisito de cobertura seca do PSQ para produtos Premium Foscos.
- **ANTI ALGA E ANTI MOFO**  
O produto foi desenvolvido para aplicações exteriores, pois conta com aditivo anti alga e anti mofo.

INDICAÇÃO	Exterior
SUPERFÍCIES	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica e texturas
DILUIÇÃO	Diluir de 10 a 20% com água potável
ACABAMENTO	Fosco
EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)	Lata 18L: até 380 m <sup>2</sup> Lata 16L: até 338 m <sup>2</sup>

 Disponível em mais de 2000 cores do leque\*



\*Não disponível para venda direta da fábrica, somente no varejo.



850 Cogumelo Japonês 818 Marfim 824 Bronze Lenda



## LÁTEX PREMIUM

## INTERIOR

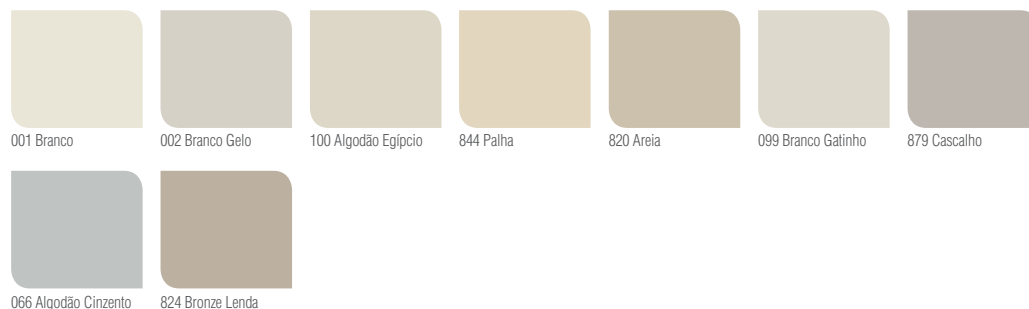
Coral Profissional Látex Premium é uma tinta de acabamento fosco com excelente resistência e cobertura.



- **ACABAMENTO AVELUDADO**  
Paredes com acabamento mais sofisticado.
- **SUPER COBERTURA**  
Maior produtividade e rapidez no seu trabalho. Este produto tem maior cobertura quando comparado com o mínimo especificado para o requisito de cobertura seca do PSQ para produtos Premium Foscos.
- **SEM CHEIRO**  
Resultados comprovam que mais de 85% das pessoas avaliaram a intensidade do cheiro como fraco ou sem cheiro\*.
- **BAIXO RESPINGAMENTO**  
Mínimo Respingamento = menos sujeira = menos trabalho pós obra.

<b>INDICAÇÃO</b>	Interior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida
<b>DILUIÇÃO</b>	Diluir 20% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L: até 330 m <sup>2</sup> Lata 16L: até 290 m <sup>2</sup> Galão 3,2L: até 59 m <sup>2</sup>

 Disponível em mais de 2000 cores do leque\*\*



\* Sem cheiro em até 3 horas após aplicação, seguidas corretamente as instruções de aplicação e mantendo o ambiente ventilado. Segundo pesquisa realizada, 86,4% dos consumidores avaliaram a intensidade do cheiro como fraco/sem cheiro. Instituto responsável: PERCEPTION Pesquisa em Análise Sensorial Ltda. Relatório #13-40028-01-10-13-V01.  
\*\* Não disponível para venda direta da fábrica, somente no varejo.



879 Cascalho    820 Areia    045 Zepelim



## FUNDO IMPERMEABILIZANTE

Sua película flexível acompanha os movimentos de dilatação e retração das paredes causadas pelas ações do tempo.



<b>INDICAÇÃO</b>	Exterior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida e texturas
<b>DILUIÇÃO</b>	Diluir 10% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L Rebocos e Blocos de Concreto: Até 70m <sup>2</sup> por demão. Paredes Seladas, Repintura ou Massa Niveladora: Até 300 m <sup>2</sup> por demão.

\* Pode ser tingido em fundo LOC (Que ajuda na cobertura de cores intensas e também na tinta de acabamento).

## ACRÍLICO STANDARD

É uma tinta de alta consistência desenvolvida exclusivamente para a construção civil, indicada para aplicação com equipamentos airless e também com rolo.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior e exterior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida e texturas
<b>DILUIÇÃO</b>	Rolo: Diluir 60% com água potável Airless: Diluir 80% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L Airless: até 520 m <sup>2</sup> Rolo: até 420 m <sup>2</sup>



001 Branco

## ACRÍLICO ECONÔMICO

Coral Profissional Acrílico Econômico é um produto desenvolvido para uso interno, com boa cobertura seca e alto rendimento.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida
<b>DILUIÇÃO</b>	Diluir de 40% a 50% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L Até 350 m <sup>2</sup> em massa corrida ou massa acrílica Até 310 m <sup>2</sup> em superfície de gesso



001 Branco

002 Branco Gelo

## ESMALTE BASE ÁGUA

Permanece branco e não amarela com o tempo, indicado para ambientes internos e externos. Possui secagem super rápida e excelente acabamento.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior e exterior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Madeiras, Metais ferrosos novos, alumínio, galvanizados e PVC novos
<b>DILUIÇÃO</b>	Pincel/Rolo: Diluir 10% com água Pistola: Diluir 20% com água
<b>ACABAMENTO</b>	Acetinado
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Galão 3,6L: até 75 m <sup>2</sup>



001 Branco

## SELADOR ACRÍLICO

Coral Profissional Selador Acrílico é um produto para preparação de paredes.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior e exterior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida.
<b>DILUIÇÃO</b>	Alvenaria: Diluir 10% com água potável Reboco ou Bloco: Diluir 20% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L Alvenaria: 75 a 100 m <sup>2</sup> Reboco: 75 a 100 m <sup>2</sup> Bloco: 60 a 70 m <sup>2</sup>

## MASSA ACRÍLICA

## EXTERIOR E INTERIOR

Coral Profissional Massa Acrílica é indicado para nivelamento de superfícies de alvenaria para pintura externa.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior e exterior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida
<b>DILUIÇÃO</b>	Pronta para uso.
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 25 Kg Massa grossa: até 28m <sup>2</sup> Massa fina: até 74m <sup>2</sup>  Lata 27 Kg* Massa grossa: até 30m <sup>2</sup> Massa fina: até 80m <sup>2</sup>

\*Disponível apenas para as regiões NO/NE

## FUNDO PARA GESSO E DRYWALL

Coral Profissional Fundo para Gesso é um complemento para promover a aderência em Drywall e Gesso.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Gesso e drywall
<b>DILUIÇÃO</b>	Diluir de 15% a 25% com água potável
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 18L Gesso e Drywall: 150 a 200 m <sup>2</sup>

## MASSA CORRIDA

## INTERIOR

Coral Profissional Massa Acrílica é indicado para nivelamento de superfícies de alvenaria para pintura interna.



<b>INDICAÇÃO</b>	Interior
<b>SUPERFÍCIES</b>	Reboco, gesso, concreto, blocos de cimento, massa acrílica ou corrida
<b>DILUIÇÃO</b>	Pronta para uso
<b>ACABAMENTO</b>	Fosco
<b>EMBALAGEM/RENDIMENTO (POR DEMÃO)</b>	Lata 25 Kg Massa grossa: até 28m <sup>2</sup> Massa fina: até 74m <sup>2</sup>  Lata 27 Kg* Massa grossa: até 30m <sup>2</sup> Massa fina: até 80m <sup>2</sup>

\*Disponível apenas para as regiões NO/NE



# Coral

## PROFISSIONAL



Membro

**AkzoNobel**  
Serviço de Atendimento  
ao Cliente e Consumidor  
**08000 11 77 11**

Esta impressão é uma representação das cores da Coral. Para melhor visualização faça um teste no local a ser pintado utilizando uma pequena quantidade de tinta na cor escolhida.