

# CQ ACRYLTOP HYPER

Resina Acrílica



O CQ Acryltop Hyper é um verniz concentrado, base água, que quando aplicado na superfície forma um filme incolor e brilhante, que melhora a impermeabilidade e a proteção contra a ação de chuvas e raios UV, aumentando a resistência ao desgaste e facilitando a limpeza da superfície. É um produto de fácil aplicação e de secagem rápida.

## PROPRIEDADES E VANTAGENS:

- ⦿ Inodoro, pode ser aplicado em locais com pouca ventilação;
- ⦿ Confere aspecto brilhante a superfície;
- ⦿ Atua como barreira contra a umidade exterior;
- ⦿ Aumenta a durabilidade do substrato;
- ⦿ Protege a superfície contra algas e fungos;
- ⦿ Previne a eflorescência.

## CAMPOS DE APLICAÇÃO

O CQ Acryltop Hyper é recomendado para uso em:

- ⦿ Fachadas e concreto aparente;
- ⦿ Telhas de concreto;
- ⦿ Superfícies de base mineral como: tijolos, telhas, cerâmica aparente.

### Dados Técnicos

Função	Verniz base água
Base Química	Acrílico
Aspecto	Líquido Branco
pH	7,0 – 10,0
Densidade	1,00 – 1,03

### Embalagem Comercializada:

Bombonas de 50 Kg,  
180 Kg e Contêiner  
de 1000 Kg.

## RENDIMENTO APROXIMADO

O rendimento aproximado de CQ Acryltop Hyper é de 10m<sup>2</sup>/kg diluído a 1:3 em água.

## MODO DE APLICAÇÃO

CQ ACRYLTOP HYPER deve ser aplicado sobre a superfície limpa, seca, isenta de óleo, graxa ou partículas soltas. Não deve ser aplicado em superfícies molhadas ou sob chuva.

Pode ser aplicado puro ou diluído em até 1:10 em água, dependendo do aspecto desejado.

Pode ser aplicado com trinchã, rolo, pincel, brocha ou pistola de pintura. No caso de concreto aparente, melhores resultados são obtidos com rolo de pintura.

Recomenda-se que quando diluído seja aplicado em duas demãos, obedecendo o intervalo de 1 hora entre demãos.

Pode ser removido com água depois de aplicado, até minutos antes de sua secagem. Se necessário remoção, realizar o quanto antes for possível.

# CQ ACRYLTOP HYPER

Resina Acrílica



## ARMAZENAGEM E VALIDADE:

**Bombonas e Contêineres:** Armazenar em local seco e abrigado das intempéries, mantendo as embalagens originais intactas e sempre fechadas após o uso.

**Granel:** Deve estar vedado e conter barreira de contenção. Recomendado processo diário de agitação, ou recirculação, ou injeção de ar.

**Validade:** Produto válido por 12 meses após a data de fabricação. Obs: No caso de estocagem a granel, esta validade está condicionada as condições de limpeza e conservação do tanque.

## PRECAUÇÕES, TRANSPORTE E SEGURANÇA:

Produto classificado como transporte não perigoso.

Produto não inflamável e não explosivo.

- Utilizar EPI's apropriados: luvas, botas impermeáveis, óculos de segurança química;
- Não ingerir, evitar o contato prolongado com a pele e com os olhos;
- Não beber, comer ou fumar durante o manuseio; lavar as mãos antes de uma pausa e depois do trabalho.

## DESEMPENHO DO PRODUTO:

Nota: As informações contidas nesta ficha técnica estão baseadas em provas de laboratório cuidadosamente controlados. Possíveis variações podem ocorrer dentro dos limites estipulados. Recomendamos testes preliminares nas suas condições específicas para possíveis ajustes, se necessário, consulte o nosso departamento técnico. O desempenho do produto que V. S(a) tem em mãos, depende das condições ideais de utilização, tais como: condições climáticas, conhecimento técnico e prático na aplicação e etc. Este boletim é meramente orientativo e não deve ser considerado como garantia ou especificação de qualidade. O consumidor deve observar os procedimentos e normas vigentes perante o Código de Defesa do Consumidor. Edição 08/2022 - Esta ficha técnica substitui a anterior.

*Para mais informações, consulte a FISPQ do produto.*