

BUILDERCOAT PRIMER S

Primer epóxi formulado à base de resina epóxi.

Características

- . Boa capacidade de penetração;
- . Elevada resistência de aderência;
- . Fácil aplicação;
- . Alto rendimento;
- . Cura rápida;
- . Tempos de espera reduzidos;
- . Baixo VOC
- . Isento de solventes

Indicação

O Buildercoat primer S é um primer utilizado para selar a porosidade do substrato e para garantir a aderência do revestimento epóxi a ser aplicado sobre ele.

Aplicação

Requisito do substrato:

A superfície que receberá o primer deve estar limpa, seca e isenta de materiais soltos, graxas, óleos ou outras substâncias que possam impedir a penetração e aderência do material ao substrato;

Aplicação:

Misturar a parte B do kit à parte A por aproximadamente 1 minuto ou até a completa homogeneização do material.

Aplicar 150g/m² a 250g/m² conforme a absorção como primer para pintura rolada e de 200g/m² a 350g/m² para revestimento autonivelante e argamassado.

Verifique se o substrato se apresenta completamente selado antes de aplicar o revestimento.

O revestimento de capa pode ser aplicado assim que ocorrer a secagem ao manuseio, aproximadamente 6 horas à 25°C (55% UR)

Dados Técnicos

Função principal:	Primer
Base química:	Epoxi
Rendimento:	150 a 350g/m ²
Pot life (25°C)	45 min
Secagem ao toque (25°C):	3 horas
Secagem ao manuseio (25°C)	6 horas
Cura total (25°C)	7 dias
Densidade (25°C)	1,23 ±0,05 g/ml
Viscosidade (25°C)	Aprox. 1000 mPa.s
Dureza shore D (7dias)	>86
Aderência:	2,78 MPa

Embalagem

Kit de 4kg

Buildercoat Primer S Parte A – 3,090 kg

Buildercoat Primer S Parte B – 0,910 kg

Manter as embalagens fechadas em local coberto, ventilado, seco, longe das intempéries, fontes de calor, alimentos e bebidas. Evitar contato com ácidos e oxidantes. Armazenar longe do alcance de crianças. As embalagens não podem ser reutilizadas.

Validade

12 meses a partir da data de fabricação, quando respeitadas as condições de armazenagem.

Transporte**Parte A**

Código ONU: 3082

Classe de Risco: 9

Número de Risco: 90

Grupo de embalagem: III

Nome apropriado para embarque: SUB. APRESENTAM RISCO P/ MEIO AMBIENTE, LÍQUIDAS N.E

Parte B

Código ONU: 2735

Classe de Risco: 8

Número de Risco: 80

Grupo de embalagem: III

Nome apropriado para embarque: AMINAS CORROSIVAS LÍQUIDAS, N.E.

Obs.: Estes produtos são classificados como perigoso para o transporte e devem seguir a legislação nacional de transporte especial para esses produtos. Sua embalagem individual diminuta (quantidade limitada por embalagem) permite um abrandamento de algumas exigências relacionadas ao transporte sempre que o total a ser transportado for inferior a 1000 kg.

Segurança

Antes de iniciar os trabalhos consultar a FDS dos produtos. Utilize EPI's adequados como luvas e máscara de proteção facial, sapatos e óculo de segurança. Manter o produto fora do alcance de crianças e animais domésticos. Em ambientes fechados ou de pouca ventilação, obrigatório garantir a renovação do ar através de ventilação forçada durante a aplicação e secagem do produto. Em caso de contato com a pele, lavar a região com água e sabão neutro. No caso de contato com os olhos, lavar com água potável em abundância por no mínimo 15 minutos e procurar orientação médica. Eventual irritação da pele, olhos ou ingestão do produto, procurar orientação médica, informando sobre o tipo de produto. Em caso de ingestão, não induza o vômito e procure auxílio médico imediatamente.

Elaborado por: Eliza Cerato Confortin – Gerente Industrial	Data: 28 de julho de 2025
Revisado por: Fabio André Viecili – Diretor Executivo	Data: 28 de julho de 2025
Aprovado por: Fabio André Viecili – Diretor Executivo	Data: 28 de julho de 2025