

ECO-PRIMER

DADOS TÉCNICOS:

Primário acrílico à base de água.
Código Pautal: 39.069.090

Aspecto	Líquido de cor branca Seco é transparente acetinado
Peso específico (densidade)	Aprox. 1000 Kg/m ³
Temperatura de aplicação	De +5°C a 30 ° C
Rendimento	Aprox. 0,1 L/m ² /camada
COVs (%)	< 0,65 (%)

EMBALAGEM:

Balde de 1L, 5L e 25L.

USO:

O ECO-PRIMER é um produto indicado para servir de primário em suportes porosos, e assim limitar problemas de eflorescência.

Usa-se também para selar micro argamassas antes da aplicação das capas protetoras, argamassas cimentícias, betão prefabricado, pavimentos industriais, pisos desportivos, placas de gesso cartonado, argamassas de gesso, betão afagado, etc.

APLICAÇÃO:

Pronto a usar. Aplica-se a uma temperatura entre os +15°C e os 30°C, com rolo de pelo curto numa ou duas demãos até o suporte ficar bem impregnado. Tempo de secagem entre camadas de aproximadamente 4 a 5 horas, aconselha-se esperar aproximadamente 24h antes de aplicar outros produtos.

Usar luvas, máscara, óculos protetores e em caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água e seguir as instruções da etiqueta.

RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES:

- 1) Aplicar o produto sobre suportes porosos e transpiráveis, limpos, coesos, isentos de pó. Eliminar pinturas antigas e eventuais incrustações salinas intersticiais.
- 2) Aplicar a uma temperatura +5°C e +30°C e com uma humidade relativa nunca superior a 80%.
- 3) Não aplicar em caso de vento forte, chuva direta ou com risco de neve nas 48h seguintes. Proteger o material do sol direto durante a fase de secagem.
- 4) Limpar a ferramenta com água e aplicar com uso de óculos protetores. No caso de contacto com os olhos, lavar abundantemente com água e consultar rapidamente um médico.
- 5) Produto para uso profissional
- 6) Não adicionar água em fase de aplicação.
- 7) Não ingerir e manter o produto fora do alcance de crianças.

PROPRIEDADES:

- 1) Evita as marcas do rolo.
- 2) Grande aderência e elasticidade.
- 3) Transparente, não amarelece.
- 4) Fácil aplicação e limpeza Base Aquosa.
- 5) Impermeabiliza.

ARMAZENAGEM:

A temperatura entre +5°C e 25°C, até aproximadamente 12 meses.
Não ingerir e manter o produto fora do alcance das crianças.

<p>Producto de 1 componente</p> <p>BASE AGUA</p> <p>Componentes perigosos – nenhum –</p>	S2 – Manter fora do alcance das crianças.
	S25 – Evitar o contacto com os olhos.
	S29 – Não verter os resíduos para o esgoto doméstico.
	S51 – Usar unicamente em local bem ventilado.
	S46 – Em caso de ingestão consulte imediatamente um médico e mostre a etiqueta ou o balde.

ADVERTÊNCIAS:

A **Diasen Ibérica** não assume responsabilidade pelo uso incorreto do material. Os dados técnicos expostos obedecem à nossa experiência e ensaios internos, é importante conhecer e indicar que as diferentes propriedades das superfícies, as influências climáticas, as características inerentes aos materiais naturais e os diferentes métodos de aplicação, podem provocar variações na resposta do produto. Recomenda-se realizar provas prévias na obra, sob a forma de um troço experimental.

As quantidades estimadas são teóricas e estão indexadas aos elementos fornecidos pelo cliente, não estando previstos eventuais desperdícios. Os consumos/rendimentos indicados podem variar em função da temperatura, da espessura da lâmina de cada camada aplicada, do estado do suporte, eventuais nivelamentos etc. Alerta-se contudo, que não devem ser realizadas espessuras superiores a 3mm.

Este documento técnico não substitui os deveres legalmente previstos na legislação aplicável à direção de obra e à direção de fiscalização da empreitada referida em epígrafe, no que diz respeito, especialmente, às técnicas dos processos construtivos, equipamentos de trabalho, organização das tarefas e meios de controlo de qualidade, nomeadamente em termos de avaliação de todas as condições de aplicação.

Sempre que os paramentos suscitem dúvidas quanto ao resultado final deve ser realizado ensaio ou troço experimental, conforme indicam as fichas técnicas, de modo confirmado e registado.

Para aplicar os produtos, é necessário que o aplicador conheça o "estado da arte" nesta matéria, bem como as referências normativas e regulamentares inerentes. O resultado estético final, pode variar entre diversos aplicadores. As recomendações e as orientações constantes neste documento têm por base a nossa experiência conjugada com os resultados laboratoriais, quando aplicáveis.

Cabe ao cliente aferir a concordância dos conteúdos do presente documento com os conteúdos inseridos nas fichas técnicas associadas aos produtos visados, de modo a agir diligentemente nos casos em que eventuais indicações incoerentes identificadas possam ser rapidamente corrigidas.