

## U10 – GOMISOL-D – Revestimento Impermeabilizante Incolor

**CONSIDERAÇÕES:** Este revestimento é baseado em copolímeros acrílicos e aditivos especiais que lhe conferem características impermeabilizantes que o tornam adequado à impermeabilização de superfícies em reboco poroso, do tipo monomassas.

**PROPRIEDADES:**

- Bom poder de penetração.
- Impermeável à água.
- Boa elasticidade e aderência.
- Secagem lenta.

**CARACTERÍSTICAS:**

- **Densidade**.....1,028 ± 0,10
- **Viscosidade**.....74-100 Ku (25°C)
- **Aspecto**.....Líquido leitoso
- **Cor**.....Incolor depois de seco.
- **Secagem superficial**.....± 12 hora
- **Secagem em profundidade**.....± 5 dias
- **Teor em CIT/MIT**.....< 15 ppm.
- **COV (compostos orgânicos voláteis)**....<sup>a)</sup> Valor limite UE para este produto cat. (A/h) 30 g/l (2010). Este produto contém no máximo 1.1 g/l COV.

**UTILIZAÇÃO:** Fruto da transparência e grande capacidade de impermeabilização, este produto é utilizado na impermeabilização de superfícies verticais com revestimentos porosos coloridos do tipo monomassas.

**PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE:** As superfícies devem estar convenientemente limpas, secas, duras e isentas de material mal aderido. Como este produto, não encobre imperfeições, a superfície do revestimento poroso deve apresentar um aspecto uniforme.

**APLICAÇÃO:** Mexer bem o revestimento antes de o aplicar.  
A aplicação é feita com rolo ou pincel, geralmente, em 1 a 2 demãos intervaladas de 12 a 24 horas.  
Uma observação criteriosa do tipo de revestimento poroso a impermeabilizar, em termos de relevo e porosidade, ajuda a definir quer o modo de aplicação quer o número de demãos.

**DILUIÇÃO:** Este produto é fornecido pronto a aplicar.

**RENDIMENTO:** Variável de acordo com a porosidade da superfície. Como orientação podemos indicar 4 m<sup>2</sup>/litro e por demão.

**LIMPEZA DO MATERIAL:** Com água, logo após aplicação.

**PRECAUÇÕES:** A selecção dos constituintes deste produto confere um teor em clorometilisotiozolinona/metilisotiozolinona 3:1 inferior a 15 ppm, facto que vem de acordo com as indicações da Directiva Comunitária n.º 98/8/EC. Por isso este produto não é irritante nem apresenta risco de causar sensibilização em contacto com a pele. Apesar de não apresentar riscos para a saúde, é aconselhável manter fora do alcance das crianças

**ARMAZENAGEM E EMBALAGEM:** Devem conservar-se as embalagens devidamente fechadas, em condições ambientais de temperatura e humidade amenas, e gastar o produto por ordem cronológica de fornecimento. Utilizá-lo, preferencialmente, até 1 ano após a data de fabrico, podendo ser utilizado depois dessa data, desde que, se verifique uma fácil homogeneização do produto. É fornecido em embalagens de 5lt e 15 litros.

Nota a): O valor de COV anteriormente referido diz respeito ao produto pronto a utilizar, de acordo com as características técnicas por nós recomendadas. Não nos responsabilizamos por outras misturas feitas ao produto. Chamamos a especial atenção a todos os nossos agentes para a responsabilidade que incorrem ao não respeitarem o que a Directiva 2004/42/CE determina.