

CONSOLIDANTE

FT107.02

DESCRIÇÃO: Primário transparente aquoso, à base de dispersões de copolímeros acrílicos, com tecnologia de NANOPARTÍCULAS.

UTILIZAÇÃO: Como primário fixador e antialcalino, no isolamento e selagem de paredes, tetos e fachadas, interiores e exteriores, novas ou sobre pinturas antigas, paredes estanhadas, superfícies pulverulentas, porosas, com diferentes absorções, alcalinas. Possui uma elevada capacidade de coesão de superfícies friáveis. Melhora a adesão ao substrato das pinturas posteriores e evita alguns problemas (manchas, etc.) que poderão surgir nas pinturas devido à falta de uniformidade das massas, estuques e rebocos. Protege a tinta das agressões do substrato. **NOTA:** Não possui capacidade de conferir adesão de tintas descascadas às paredes. Ideal para a renovação de superfícies degradadas, tintas antigas, pulverulentas.

PROPRIEDADES: Superior capacidade aglutinante de substratos friáveis e a farinar
Resistente à alcalinidade
Elevada aderência

CARACTERÍSTICAS:

- Acabamento Mate / Liso
- Cor Incolor / Transparente
- Rendimento Prático 10 - 12 m²/l por demão, (dependendo do tipo, rugosidade, absorção do suporte e condições de aplicação)
- Aplicação 1 demão
Rolo antigota, trincha, pistola.
Mexer bem o produto antes de o aplicar.
- Secagem Em condições normais de temperatura e humidade relativa (20°C, 60%):
Superficial: 1 - 2 horas
Repintura: 4 - 5 horas
- Diluição Com água.
Não diluir.
- Limpeza de Acessórios Com água, logo após a aplicação.
- COV Valor limite da UE para este produto (cat A/h): 30 g/l COV. Este produto contém no máximo 2 g/l COV (a).
- Ponto Inflamação Não inflamável.
- Estabilidade em Armazém Mínimo de 2 anos em embalagens de origem, cheias e bem fechadas, mantidas em local seco e fresco. Os lotes mais antigos deverão ser os primeiros a ser utilizados, de acordo com a regra FIFO.

PREPARAÇÃO DA SUPERFÍCIE: As superfícies devem apresentar-se secas, limpas, firmes, isentas de gorduras, poeiras ou partículas mal aderentes, cal, fungos, algas, musgos ou outros contaminantes. O primário deverá ser aplicado sobre as paredes já reparadas e lixadas, de modo a que não haja necessidade de o remover por lixagem, reduzindo a sua eficiência, e tornando a superfície pouco uniforme.

SUPERFÍCIES NOVAS | No exterior, aguardar pela cura completa do reboco, que demora aproximadamente um mês. Escovar se necessário para remover partículas secas mal aderentes.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE PINTADAS | No exterior, remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova, espátula e/ou água sob pressão. Deixar secar convenientemente. Se necessário, efetuar reparações com produtos apropriados. No interior, remover totalmente tintas antigas mal aderentes com escova e/ou lixagem. Reparar pequenas fissuras e imperfeições com BARRATEC (ref. 109.03), seguindo-se lixagem e aspiração.

SUPERFÍCIES ANTERIORMENTE CAIADAS | Remover totalmente a cal com escova e/ou água sob pressão.

SUPERFÍCIES CONTAMINADAS COM FUNGOS | No exterior, lavar com água sob pressão, se possível com hipoclorito de sódio. Aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03) e deixar secar. No interior, escovar de modo a remover o pó. Lavar com hipoclorito de sódio, aplicar DESINFETANTE DE PAREDES (ref. 113.03) e deixar secar.

PRECAUÇÕES: Consultar a embalagem e/ou ficha de segurança do produto.

CONDIÇÕES AMBIENTAIS:

- Temperatura Ambiente Superior a 5°C e inferior a 35°C
- Humidade Inferior a 80%
- Temperatura da Superfície 2 a 3°C acima do ponto de orvalho

OUTRAS INFORMAÇÕES:

Notas: Esta Ficha Técnica anula e substitui as versões anteriores.

(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.