

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

ELASTIC 1200 é um revestimento flexível e impermeável para proteção e decoração no exterior. Produto aquoso formulado com copolímeros que permitem a obtenção de excelentes propriedades de aderência, flexibilidade e resistência à intempérie.

Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2006 (Diretiva 2004/42/CE) A/c.

CARACTERÍSTICAS

- Excelente capacidade de aderência e impermeabilização de substratos porosos;
- Fácil de aplicar;
- Elevada resistência à intempérie;
- Aspeto final acetinado;
- Capacidade de ponte de microfissuras;
- Película resistente a fungos e algas.

UTILIZAÇÃO

Revestimento de elevada performance para aplicação no exterior, no tratamento de fachadas com pequenas fissuras, como camada protetora contra a penetração de humidade e em simultâneo, facilitadora da saída de vapor de água.

FORMA DE FORNECIMENTO

O ELASTIC 1200 é fornecido em embalagens de 1, de 5 e 15 Ltr, em branco, cores do nosso catálogo e cores afinadas.

FORMA DE ARMAZENAMENTO

Deve ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 24 meses.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Superfícies novas: deverão apresentar-se secas, firmes e isentas de gorduras e poeiras.

Superfícies anteriormente pintadas: escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas e remover poeiras e gorduras.

Na presença de contaminação por fungos ou algas deve ser utilizada a SOLUÇÃO P/ LAVAGEM E PREPARAÇÃO DE SUBSTRATOS 1962 antes da aplicação do sistema de pintura.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Densidade [ME-10]	1,22-1,26 (dependendo da cor)
Viscosidade [ME-37]	11.000-15.000 (mPa.s)
COV's	No max. 39 gr/Ltr pronto-a-aplicar Valor limite EU (Cat A/c): 40 gr/Ltr (2010)

CARACTERÍSTICAS DA APLICAÇÃO:

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO: O produto deve ser aplicado com temperaturas superiores a 5 °C e inferiores a 35 °C e com humidade relativa inferior a 90%. Evitar a aplicação com o suporte exposto diretamente ao sol ou vento intenso.

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Homogeneizar muito bem o produto antes da sua aplicação.

APLICAÇÃO:

1) Aplicar uma demão de PRIMÁRIO ACRÍLICO AQUOSO 1474, de BERALITE 1453 ou de BERALITE PA 1454. No caso de superfícies anteriormente pintadas que se encontram em bom estado, esta etapa é opcional.

No caso de superfícies friáveis, pulverulentas ou alcalinas ou que necessitem de consolidação, aplicar o PRIMÁRIO ACRÍLICO 1450 (base solvente).

2) Aplicar uma demão de ELASTIC 1200 por toda a zona a pintar, a rolo, com uma diluição de 20% de água.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

ELASTIC 1200

FICHA TÉCNICA

4) Aplicar 1 ou 2 demãos de ELASTIC 1200, sem qualquer diluição, com um rolo de alvéolos, conseguindo-se assim um acabamento alveolado.

TEMPOS DE SECAGEM: Temperatura ambiente de 20°C e HR de 60%:

Secagem Superficial	2 horas
Repintura	12-18 horas

Como o ELASTIC 1200 é aplicado com elevadas espessuras, este só adquire resistência à chuva após entre 24 e 48 horas da aplicação. Assim, deve evitar-se a sua aplicação se se prevê ocorrência de chuva dentro desse período ou acentuado arrefecimento noturno.

RENDIMENTO

O rendimento deste produto é variável conforme o tipo e o estado do suporte, assim como das condições de aplicação. No entanto, como valor orientativo, pode considerar-se entre 3 e 4,5 m²/Ltr/demão.

SEGURANÇA

Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.