



Descripción

Pavimento à base de resinas sintéticas e inertes de quartzo coloreados e seleccionados, para a formación de pavimentos de baixa espesura, em interiores ou exteriores; nomeadamente como protección de membranas de impermeabilización em coberturas e varandas. Possui uma boa aderência e compatibilidade com os movimentos da impermeabilização, resiste a intempérie, o trânsito moderado e a radiação UV. Cores; segundo carta. Protección; DUROGRAIS

Aplicação

Modos de aplicación

Homogeneizar muito bem o conteúdo do vasilhame antes de usar, com batedeira eléctrica de baixas rotações (300-500 rpm).

- Sobre suportes porosos, usar o primário mais adequado. Sobre membranas de impermeabilização, tipo LASTOIS TECHUMBRES, aplicar directamente sobre a membrana bem seca.

Aplicar com talocha de aço inox, comprimindo bem o produto sobre o suporte e alisar com a mesma talocha, bem limpa e com os cantos arredondados; procurando evitar ondulações e vincos.

- Para facilitar à aplicação, em superfícies grandes, formar pistas alternadas, colocando previamente guias em metal ou PVC rígido, de espesura adequada ou com fita autoadesiva.

A espesura de aplicação é de 2 mm aproximadamente (marcada pelos propios inertes)

- Uma vez seco, é recomendável selar a superfície com DUROGRAIS.

- Não aplicar em previsão de chuva, geadas, vento forte ou temperaturas altas.

Ficha técnica

Densidade 1,79 kg/lt

Composição Resinas acrílicas, aditivos e inertes seleccionados.

Aderência > 2 N/mm²

Temperatura de trabalho de 10 a 25°C

Atuação

3 a 4 kgs/m².

Armazenamento



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
☎ Telf.: 981 602 111
📠 Fax.: 981 601 508
✉ Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

