



Descripci ón

Produto à base de resinas de poliuretano alifático de excelente resistência a intempérie e a radiação UV. Pruduto de dois componenetes para misturar na altura do seu uso na proporção de 80 partes de A e 20 partes de B, em peso. Ideal para naves industriais, pistas desportivas, armazens, etc. De aspecto brilhante, fabrica-se em branco e outras cores sob encomenda.

Aplicação

Modos de aplicação

Homogeneizar separadamente cada um dos componentes.

Efectuar a mistura dos componentes respeitando a proporção de 80 partes do componente A e 20 partes do componente B, em peso; com misturadora eléctrica de baixas rotações (300 a 500 rpm) ou manualmente.

Aplicar uma ou duas demãos a trincha, rolo ou pistola. Lixar e aspirar entre demãos, deixando secar 24 horas entre camadas.

- Misturar unicamente as quantidades que possam ser consumidas num periodo máximo de 2 horas a 20°C/65% HR. Após esse tempo, a mistura torna-se inválida para usar.

Os suportes de betão devem ser preparados por meios mecânicos, como lixado, granalhado, fresado, etc; com a finalidade de eliminar a leitada superficial e conseguir um suporte ligeiramente texturado e de poro aberto.

- Eliminar partes soltas ou degradadas e realizar as reparações necessárias com a argamassa adequada.

Os suportes de betão, hão de possuir resistências mínimas a compressão de 25 N/mm² e de 1,5 N/mm² à tração.

- O produto apresenta resistência química moderada a produtos como ácidos diluidos, hidrocarbonetos do tipo

da gasolina, gasóleo, querosene, fuel, etc.

Ficha técnica

Densidade $1,27 \pm 0,05$ a 20°C

Seco para repintar 24 horas/ 20°C /65% HR (com o mesmo produto)

Seco ao tato

Tiempo aberto 2 Horas/ 20°C /65%

E. De película seca 60-100 microns.

Aspeto brilhante.

Côr/es Branco e outros sob encomenda.

Conteúdo em sólidos > 56%

Resistência à abração 64 mg (DIN 53109 /8 días/ 23°C /50%HR)

Temperatura de trabalho de 10 a 30°C

Humidade Do suporte < 4%

Atuação

4 m²/kg

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:

