



Adesivo CPA

1. CLASSIFICAÇÃO

Empregado para toque rígido e com maior corpo.

2. NATUREZA QUIMICA

Dispersão de acetato polivinílico.

3. PROPRIEDADES

- Produto de consistência líquida espessa, leitoso, não iônico;
- Apresenta pH entre 4,5 e 5,5
- Compatível com a maioria dos produtos normalmente utilizados nos diversos acabamentos;
- Dilui-se facilmente em água morna em qualquer proporção.

4. CAMPOS DE APLICAÇÃO

- Acabamentos de carga;
- Acabamentos rígidos;
- Acabamentos sólidos a lavagens;
- Agente de corpo no acabamentos anti-ruga;
- Acabamentos de calandra: chintz, schreiner, gofrage, etc.

Obs.: Para melhor estabilidade do produto nos banhos de acabamento, aconselha-se acertar o pH entre 5,0 e 6,0.

As indicações constantes neste boletim técnico só devem ser tomadas no sentido de orientação e não envolvem qualquer compromisso. Recomendamos adaptá-las às condições locais.