



TESTES

Viscosidade a 25° C (Brookfield RVT – sp5 20 rpm - cps)	6.000 a 9.000
Filme	Flexível, Translúcido
pH à 25 °C	5,5 a 7,5
Teor de Sólidos (%)	50 ± 2

CARACTERÍSTICAS

A cola A-210 é uma emulsão de acetato de polivinila modificada, onde o diluente é água. Este produto oferece boas características de colagem aos substratos indicados.

APLICAÇÕES

Destinada a colagem de papéis, cartões, cartolinas sem verniz e papelão, a cola A-210 pode ser também usada na colagem de materiais porosos em geral.

Devido à sua secagem rápida e boa fluidez, esta cola é usada em máquinas automáticas de alta velocidade, podendo ainda ser utilizada na colagem de lombos de livros e blocagem.

ARMAZENAGEM

A cola A-210, tem uma vida útil de 6 meses, quando mantida à 20° C. Recomenda-se que não seja armazenada com exposição ao Sol. Não devem ser usados vasilhames de ferro galvanizado ou zinco. Recomendamos vasilhames de aço inoxidável, latão, alumínio, louça ou plástico.

EMBALAGEM

Barricas de fibra com conteúdo líquido de 10 ou 50 Kg.



Antes de imprimir pense em seu compromisso com o Meio Ambiente e o comprometimento com os Custos.

Fitas Flax Indústria e Comércio Ltda.

Elaborado por

05/112008

Data

Engenharia de Produtos

Aprovado por