



TESOFT MAN

MICRO EMULSÃO DE SILICONE PARA ACABAMENTOS NOBRES COM HIDROFILIDADE

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Acabamentos de alta qualidade, onde se requer conforto para o usuário, proporcionado pela hidrofiliabilidade que o **TESOFT MAN** confere ao material têxtil sintético e/ ou celulósico.

CARACTERÍSTICAS:

- **TESOFT MAN** por conter grupos reativos, possibilita excelente solidez aos estados úmidos.
- Os substratos têxteis acabados com **TESOFT MAN** adquirem ótima hidrofiliabilidade, mesmo quando não possuem esta característica antes do beneficiamento.
- **TESOFT MAN** valoriza sobre maneira os artigos têxteis, aumentando o seu valor de comercialização.
- **TESOFT MAN** proporciona elasticidade, maciez, lisura, costurabilidade, estabilidade dimensional e efeito memória, as malhas e tecidos planos.
- **TESOFT MAN** não apresenta problema de termo migração
- **TESOFT MAN** praticamente não interfere no grau de branco.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido Opalescente
Caráter Iônico	Aniônico
ph solução 10%	6 - 8
Solubilidade	Solúvel em água em qualquer proporção.
Caráter Químico	Derivado de Polissiloxano

As indicações contidas nestas informações técnicas baseiam-se em nossas experiências de laboratório e da prática, não envolvendo, contudo, qualquer compromisso de nossa parte.



COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:

Aniônica	Boa
Não Iônica	Boa
Catiônica	Fazer ensaios prévios

APLICAÇÃO:

IMPREGNAÇÃO : Foulard Seco/Úmido

TESOFT MAN 5 - 25g/l

ESGOTAMENTO :

TESOFT MAN 1 - 3%

Temperatura de Aplicação	50° C
Tempo	30 minutos
Soltar e não lavar	

ESTABILIDADE ARMAZENAGEM:

TESOFT MAN, tem estabilidade de no mínimo 6 (seis) meses, desde quando mantida a embalagem fechada.