

RETENTOR DE ÁGUA

Celotex® HEC 100MH

HEC (Hidroxietilcelulose)

O **CELOTEX HEC 100MH** é um éter celulósico de alto peso molecular que proporciona uma maior reologia pseudo-plástica (não-Newtoniana) em sistemas á base d'água.

APLICAÇÕES



TINTAS



SELANTES



PRODUTOS DE
LIMPEZA



TEXTURAS



ARGAMASSAS DE
REVESTIMENTOS



ARGAMASSAS
PROJETADAS

Obs.: Para aplicações diferentes das mencionadas acima, entre em contato conosco.

ARMAZENAMENTO

O **CELOTEX HEC 100MH** deve ser armazenado em local fresco, arejado e afastado da umidade. Deve se evitar altas temperaturas e empilhamento, pois nessas condições pode haver compactação.

ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

PROPRIEDADES	PARÂMETROS
Viscosidade, Brookfield LV, 1% em água 25°C, Spindle 4, 30rpm	4.400 / 6.000 cps
Umidade	Máximo 6,0 %
Densidade	0,350 - 0,600g/cm ³
Aparência / Estado Físico	Pó

VALIDADE

24 meses

VANTAGENS DO CELOTEX HEC 100MH

ESPESSANTE E LIGANTE

ALTA SOLUBILIDADE



Os resultados e informações contidos neste boletim técnico foram obtidos em laboratório em condições controladas e têm como propósito orientar nossos clientes. Estas informações não devem ser tomadas como única garantia e não implicam responsabilidade da Aditex no caso de mudanças de parâmetros, condições, substratos e armazenamento indevido. Caso haja necessidade de mais esclarecimentos, entre em contato conosco.

REV 08/20