

Vermocell в декоративных красках

Высококачественные эфиры целлюлозы для декоративных красок

AkzoNobel является известным поставщиком широкого спектра продуктов на основе целлюлозы. Vermocell это высококачественная натрийкарбоксиметилцеллюлоза (КМЦ), которая может быть использована в качестве загустителя или стабилизатора в красках. Эта брошюра показывает, как наши заказчики могут изменить рецептуру краски при замене очищенных сортов КМЦ на марки Vermocell.



Vermocell для красок на водной основе

Рассчитанные концентрации, учитывая вязкость (LVF/30об/мин/25°C)					
Основные продукты	2500 мпа.с	5000 мпа.с	10000 мпа.с	20000 мпа.с	40000 мпа.с
Очищенный сорт	1.0%	1.2%	1.6%	2.0%	2.5%
Vermocell 30000	1.4%	1.7%	2.1%	2.5%	3.1%
Vermocell P200	1.4%	1.7%	2.1%	2.5%	3.1%
Vermocell P300	1.5%	1.8%	2.2%	2.7%	3.3%

*Представленные значения показательны для измеряемых вязкостей до 20000 мпа.с
Экстраполяция за пределы этого значения должна быть сделана с осторожностью*

BERMOCELL
CMC

No representation or warranty, expressed or implied, is made as to the accuracy or completeness of the information or data contained herein and AkzoNobel Functional Chemicals shall have no obligation or liability whatsoever with respect to any such information or data, including, but not limited to, any liability for infringement of patent or other industrial property rights. AkzoNobel Functional Chemicals disclaims all implied warranties of merchantability and fitness for a particular purpose. AkzoNobel Functional Chemicals shall in no event be liable for incidental or consequential damages, including, without limitation, lost profit, loss of income, loss of business opportunity and any other related costs and expenses.