

WG-Велефорс ХТ (WG-Weleforce HT)

Двухкомпонентная, с высоким сухим остатком внутренняя облицовка резервуаров и высокотемпературное покрытие

ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛА

WG-Велефорс ХТ (WG-Weleforce HT) – толстослойное двухкомпонентное, с высоким сухим остатком, отверждающееся аминами эпоксисиловолачное покрытие. Это покрытие с превосходной химической стойкостью специально предназначено для внутренней облицовки резервуаров и может быть использовано в качестве грунтовки, промежуточного и верхнего покрытия в атмосферной зоне и в условиях погружения. Покрытие подходит для соответственно подготовленных углеродистой, оцинкованной и/или нержавеющей сталей и бетонных оснований.

В районах, подверженных сухому или влажному воздействию **WG-Велефорс ХТ (WG-Weleforce HT)** имеет термостойкость до 215°C.

WG-Велефорс ХТ (WG-Weleforce HT) обладает высокой химической стойкостью и стойкостью к тепловому удару.

РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

WG-Велефорс ХТ (WG-Weleforce HT) применяется в качестве внутренней облицовки резервуаров и трубопроводов для хранения и транспортирования химических продуктов и жидких углеводородов (таких как бензин, дизельное топливо, и других подобных углеводородных продуктов при температуре окружающей среды и повышенных температурах), канализационных и сточных вод, технической воды, для бетонной обваловки (для локализации проливов), противопожарных водоразборных трубопроводов и резервуаров для бурового раствора ...

*Подробные технические характеристики материала, Вы можете узнать, позвонив нам **+7(499)918-23-80** или отправив письмо **info@kurant.su**.*