

Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің Төтенше жағдайларды және өнеркәсіптік қауіпсіздікті мемлекеттік бақылау комитеті



Комитет по государственному контролю за чрезвычайными ситуациями и промышленной безопасностью Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Казахстан

Нөмірі: KZ29VEH00001229

Кіріс нөмірі: 1187-P-608

Берілген күні: 05.06.2014

"Каспийская Межотраслевая компания"

жауапкершілігі шектеулі серіктестігі

Қазақстан Республикасы, Атырау облысы, Атырау Қ.Ә., Атырау қ., № 3 үй., 76.

Материаларды қолдануға РҮКСАТ

Қазақстан Республикасы Төтенше жағдайлар министрлігінің Төтенше жағдайларды және өнеркәсіптік қауіпсіздікті мемлекеттік бақылау комитеті "Каспийская Межотраслевая компания" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі өтінішті және оған қоса берілген техникалық құжаттама пакетін қарал, «Азаматтық қорғау туралы» ҚР Заңының 74-бабына сәйкес және «ИЦ «Кран Котло Тэст» ЖШС-нің 2014 жылғы 26 мамырдағы №№ 94, 95 оң сараптамалық қорытындыны ескере отырып, қауіпті ендірістік объектілерде мынадай технологиялар, техникалық құрылғылар және материалдарды қолдануға рұқсат береді (химия және мұнай газ салаларында):

Атауы	Сипаттамасы	Қолдану бағыты	Өндіруші
FibaRoll ISO («C» стандарт)	Қарамай жүйелі негізде жасалған арматураланған шыны талшықты ламинат: изофталикалық және полиэстер	Күбырлардың, градирендердің, газгольдерлердің, қайта тұндырығыштардың, теміржол және көлік жолдары көпірлерінің тіреуіштерінің; құйылған, тазаланған, химиялық, жер үсті және жер асты күбырларының; желдеткіш шахталарының, құбыр тіреуіштерінің; газ бағыттауышы діңгегінің; мұнай өткізгіштерінің ақауларын жөндеуге арналған фракциялық бағандардың; мұнай мен газды сақтауға, кеме және кемені жөндеуге арналған коймалардың химиялық тұрақтылығы мен атмосфералық, механикалық және химиялық әсерлерге	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания

		төзімділігін жоғарылату үшін	
FibaRoll VECR («ХТ» химиялық тұрақты)	Қарамай жүйелі негізде жасалған арматураланған шыны талшықты ламинат: эпоксидті-новолачты және винилэстер	Қышқылдарға, негіздерге, алкіндерге және улы химиялық қосылыстарға жоғарғы төзімділікті қажет ететін, химиялық және мұнайгаз өнеркәсібінде. Гальваникалық, шөптік ванна мен ыдыстарды футеровка жасауға, құралдар мен өткізгіш құбырларды градирендерді, газгольдерлерді, қайта тұндырыштарды, теміржол және көлік жолдары көпірлерін, құйылған, тазаланған, химиялық, жер үсті және жер асты құбырларының; желдеткіш шахталарының, құбыр тіреуіштерінің; газ бағыттауышы дінгегінің; мұнай өткізгіштерінің ақауларын жөндеуге арналған фракциялық бағандардың; мұнай мен газды сақтауға, кеме және кемені жөндеуге арналған қоймаларды қоргауды қолданылады.	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания
FibaRoll FR («ӨТ» ерт тежегіш)	Жанған кезде тұтіннің төменгі әмиссиясымен қамтамасыз ететін, термотұрақты затпен толтырылған, полиэстерлік қарамай. Полиэстерлер, винилді эстерлер, полиуретандар қалыптасатын термиялық қарамайлар және эпоксидті қарамайлар, жылы көздерінен немесе оттан ерімейді	Орт төзімділігі үшін және жану нәтижесінде пайда болған минималды тұтінге арналып жасалған. Өткізгіш құбырларға градирендерге, газгольдерлерге, қайта тұндырыштарға, теміржол және көлік жолдары көпірлеріне, құйылған, тазаланған, химиялық, жер үсті және жер асты құбырларына; желдеткіш шахталарына, құбыр тіреуіштеріне; газ бағыттауышы дінгегіне; мұнай өткізгіштерінің ақауларын жондеуге арналған фракциялық бағандарға; кеме мен кемені жөндеуге арналған	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания

FibaGel ISO («С» стандарт)	Құрамында тотығуға қарсы ингибиторлары бар, винил эфирлі эпоксидті қарамайлардан жасалған тегістей	120С-қа дейінгі температурада тотығуға төзімді күрыш, бетон, ағаш және полиолефинді беткейлерді өндеген кезде адгезионды сипаттамаға ие болу үшін	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания
FibaGel VECR («ХТ» химиялық тұрақты)	Құрамында тотығуға қарсы ингибиторлары бар, винил эфирлі эпоксидті қарамай	150С-қа дейінгі температурада тотығуға төзімді күрыш, бетон, ағаш және полиолефинді беткейлерді өндеген кезде адгезионды сипаттамаға ие болу үшін	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания
FibaGel FR («ӨҮ» ерт тежегіш)	Изофталды және полиэстерлі қарамайлар жүйесі	100С-қа дейінгі температурада өртке төзімділік деңгейін қамтамасыз ету мен адгезионды сипаттамаға ие болу үшін	Fiba Tech Industries Limited, Ұлыбритания

Рұқсаттың, Қазақстан Республикасының азаматтық қорғау аясындағы заңнама талаптарын, сондай-ақ дайындаушы зауыттың техникалық құжаттамасын міндетті сақтау кезінде күші бар.

Комитет төрағасы

Кунанбаев Нурбек

