

Единственное в своём роде пособие, отличающееся нестандартным мышлением, отсутствием типовых методик-технологий-сухих инструкций. Помогает получить бетон для 100-летней эксплуатации в ЛЮБОЙ среде, наглядность и простота изложения гарантирует эффект применения! В справочном пособии содержатся рекомендации для рационального и экономически-обоснованного выбора экологических материалов для бетона, экспресс-методы проектирования и подбора составов долговечного в любой среде бетона, разновидности бетона. Рассматриваются : особенности приготовления бетонной смеси с применением многотоннажных отходов производств, выполнение бетонных работ, уход за бетоном в разных климатических условиях, гарантированное обеспечение всех проектных марок, методы получения прибыли, предотвращение возможных аварий. Пособие предназначено для широкого круга специалистов-строителей в их практической деятельности. Актуально для старших школьников выбирающих свою профессию, студентов, инженеров, начинающих учёных, о истории строительства и последних достижениях.



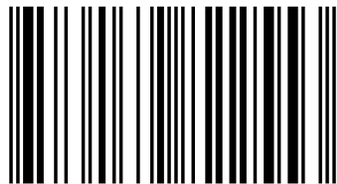
Александр Борисович Тринкер

Практическое бетоноведение

Вопросы и ответы



Тринкер Александр Борисович, д.т.н., главный специалист по сверхпрочным, сверхдолговечным, коррозионностойким и всепогодным бетонам, композитам, применению многотоннажных отходов, предотвращению катастроф, автор более 160 научных трудов и патентов.



978-613-9-82255-3