



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

PL 00-611 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86

Członek Europejskiej Unii Akceptacji Technicznej w Budownictwie - UEAtc
Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobac Technicznych - EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

REKOMENDACJA TECHNICZNA ITB RT ITB-1130/2008

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek firmy:

ICOPAL S.A.

ul. Łaska 169/197

98-220 Zduńska Wola

stwierdza przydatność do stosowania w budownictwie i zgodność z zasadami wiedzy technicznej rozwiązań technicznych pod nazwą:

Bezpieczny Fundament Icopal specjalistyczny system zabezpieczania fundamentów budynków i budowli

w zakresie i na zasadach określonych w Załączniku, który jest integralną częścią niniejszej Rekomendacji Technicznej ITB.

Termin ważności:
31 grudnia 2013 r.

Załącznik:
Postanowienia ogólne i techniczne



DYREKTOR
Instytutu techniki Budowlanej


Marek Kaproń

Warszawa, 31 grudnia 2008 r.

Dokument Rekomendacji Technicznej RT ITB-1130/2008 zawiera 94 strony. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Rekomendacji Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.

Перевод с польского языка оригинала документа: REKOMENDACJA TECHNICZNA
ITB RT ITB-1130/2008

ITB® ИНСТИТУТ СТРОИТЕЛЬНОЙ ТЕХНИКИ
ПОЛЬША 00-611 ВАРШАВА, ul. FILTROWA 1
тел.: (48 22) 825-04-71; (48 22) 825-76-55 – факс: (48 22) 825-52-86

Член Европейского союза технического одобрения в строительстве – UEAtc
Член Европейской организации по техническому допуску к эксплуатации – EOTA

Серия: ТЕХНИЧЕСКАЯ АПРОБАЦИЯ

ТЕХНИЧЕСКАЯ РЕКОМЕНДАЦИЯ ИСТ RT ITB-1130/2008

Институт строительной техники в Варшаве в ответ на обращение фирмы:

ICOPAL S.A.

ul. Łaska 169/197

98-220 Zduńska Wola

констатирует пригодность к использованию в строительстве и соответствие
техническому уровню современной строительной техники технических решений
под названием:

Безопасный Фундамент Icopal специальная система защиты фундаментов зданий и строений (Bezpieczny Fundament Icopal specjalistyczny system zabezpieczania fundamentów budynków i budowli)

в пределах и по принципам, определенным в Приложении, являющемся
неотъемлемой частью данной Технической рекомендации ИСТ.

Срок действия:
31 декабря 2013 г.

ДИРЕКТОР
Института строительной техники

Приложения:
1. Общие и технические положения

Марек Капронь

Варшава, 31 декабря 2008 г.

Техническая рекомендация RT ITB-1130/2008 содержит 94 страницы. Текст данного документа можно копировать только полностью. На публикацию или распространение содержания фрагментов текста Технической рекомендации в любой другой форме требуется письменное согласие Института строительной техники.