



Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA ITB AT-15-7509/2016

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1040), w wyniku postępowania aprobacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

PRODUCENTÓW wymienionych na stronie 2

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń
ścian zewnętrznych budynków systemem
FASADEX ST / RENOX ST / KOSBUD ST / MEGA 1000 PLATINIUM ST /
IZOTHERM PL COLOR SYSTEM ST / MORA ST / ROLAS / RUBEN ST /
THERMOPLUS ST / MIKA ST / CERAL TYNK ST / GŁAZ MINERAŁ /
IMPREFAB ST / GO/ON / RIMIX RS 50 / TERMO PROFIT ST /
EUROTHERM ST / FASBUD / MURMIX S / MASTERMIX / GARFIELD
STYRO SYSTEM / SYSTEM OCIEPLEŃ CEBIKO / CEMKO ST / AMPRO
ST / BAUHAUS SL / SVEN SYSTEM ST / MAGNETIC NEO PUTZ ST /
ANRESIT ST / BAUMATT THERM PLUS / LICO MIX RENOTERM ST /
STAINER STS**

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

Termin ważności:
29 stycznia 2021 r.



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk

Załącznik:
Postanowienia ogólne i techniczne

Warszawa, 29 stycznia 2016 r.

Aprobata Techniczna ITB AT-15-7509/2016 jest nowelizacją Aprobaty Technicznej ITB AT-15-7509/2013. Dokument Aprobaty Technicznej ITB AT-15-7509/2016 zawiera 20 stron. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobaty Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.