



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

PL 00-950 WARSZAWA, ul. FILTROWA 1

tel.: (48 22) 825-04-71 ; (48 22) 825-76-55 - fax: (48 22) 825-52-86; tlx.: 813023 itb pl

Członek Europejskiej Unii Akceptacji Technicznej w Budownictwie - UEAtc
Członek - Obserwator Europejskiej Organizacji Ds. Aprobatach Technicznych - EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

APROBATA TECHNICZNA ITB: AT-15-4453/2001

Na podstawie rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z dnia 5 sierpnia 1998 r. w sprawie aprobatach i kryteriów technicznych oraz jednostkowego stosowania wyrobów budowlanych (Dz. U. Nr 107 z 1998 r., poz. 679), w wyniku postępowania akceptacyjnego dokonanego w Instytucie Techniki Budowlanej w Warszawie na wniosek:

1. HENKEL BAUTECHNIK (POLSKA) Sp. z o.o. 26-220 STĄPORKÓW, Stara Góra
2. CERESIT Sp. z o.o., 58-200 Dzierżoniów, ul. Pieszycza 6

stwierdza się przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

MASY SAMONIWELUJĄCE SIĘ THOMSIT AGL DH i THOMSIT AGL DH+ ORAZ ŚRODKI GRUNTUJĄCE THOMSIT R755, THOMSIT R758 i THOMSIT R777

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

Termin ważności:

31 lipca 2006 r.

Załącznik:

Postanowienia ogólne i techniczne



DYREKTOR

w/z Zastępcza Dyrektora
ds. Współpracy z Gospodarką

Marek Kaproń
mgr inż. Marek Kaproń

Warszawa, lipiec 2001 r.

Aprobata Techniczna ITB: AT-15-4453/2001 jest nowelizacją Aprobatach Technicznej ITB AT-15-4453/2000. Dokument Aprobatach Technicznej ITB: AT-15-4453/2001 zawiera 13 stron. Tekst tego dokumentu można kopiować tylko w całości. Publikowanie lub upowszechnianie w każdej innej formie fragmentów tekstu Aprobatach Technicznej wymaga pisemnego uzgodnienia z Instytutem Techniki Budowlanej.