



Seria: APROBATY TECHNICZNE

ANEKS nr 10 DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB AT-15-3129/2006

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobát technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249, poz. 2497), na wniosek firmy:

**PRZEDSIĘBIORSTWO COMPLEX,
81 – 078 Gdynia, ul. Pawia 26 a/2**

do Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń
ścian zewnętrznych budynków systemem
FASADEx**

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronach 2 + 6 niniejszego Aneksu.



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

M. Kaproń
Marek Kaproń

Warszawa, 13 kwietnia 2011 r.

1. Termin ważności Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006 przedłuża się do 30 czerwca 2012 r.
2. Tytuł Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006 zmienia się na:

**Zestaw wyrobów do wykonywania ociepleń
ścian zewnętrznych budynków systemem
FASADEX / THERMOPLUS / RUBEN / DRYTHERM / OPTIMEX / GŁAZ AKRYL
/ LEGOMIX / DOMSTYR SYSTEMY OCIEPLEŃ / CEBIKO TERM / KOSBUD
/ CEMKO / JANTOŃ 4J / DIOS / ESAN-CHEMICA / VERONA STUCCHI / MIKA
/ FASAKOL / NEOTHERM / THERMO PROFIT**

3. Usuwa się wnioskodawców Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, firmy:

ESTE COLOR Spółka z o.o., 32-064 Rudawa, Kochanów 114
PPUH „SKOBUD” Spółka z o.o. S.K., 75-455 Koszalin, ul. Lubuszan 4
UNIFARB Fabryka Farb i Lakierów, 81-036 Gdynia, ul. Pucka 91
ATM GRAND Tomasz Sawicki, 15-161 Białystok, ul. Trawiasta 12/71
AKAMIT Spółka z o.o., 25-434 Kielce, ul. Sikorskiego 17
DOMCEL Spółka z o.o., 58-521 Jeżów Sudecki, Czernica 102
MEGALIT Spółka z o.o., 10-407 Olsztyn, ul. Lubelska 30
PPMM WDK 2 Spółka z o.o., 86-182 Świekatowo, ul. Wojska Polskiego 35
PPHU PAKOCA Andrzej Poloński, 04-979 Warszawa, u. Kosodrzewiny 8
P.P.H. i U. FASADEX s.c., Bieszkowice 51, 84-206 Nowy Dwór Wejherowski
Produkcja Chemii Budowlanej MOSKA spółka jawna, 98-400 Wieruszów, ul. Teklinowska 11

4. W p. 1 Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, zamiast zapisu:

*„Kompletatorami zestawu wyrobów, objętego Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX,
RUBEN Spółka z o.o., ENERGO-BET 4 Spółka z o.o., MEGALIT Spółka z o.o., PPHU CHEKAR
s.c., KOSBUD Bracia Kosińscy s.c. i PPHU PAKOCA Andrzej Poloński.”*

wprowadza się zapis:

*„Producentami zestawu wyrobów, objętego Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX;
RUBEN Spółka z o.o.; ENERGO-BET 4 Spółka z o.o.; PPHU CHEKAR s.c.; KOSBUD Bracia
Kosińscy Adam Kosiński, Mariusz Kosiński, Marcin Kosiński Spółka Jawna; REMIL Spółka z
o.o.; CERAPOL Spółka z o.o.; OPTIMEX POLSKA Spółka z o.o.; FRANSPOL Spółka z o.o.;
RIMIX Spółka z o.o.; DRYMIX POLSKA Spółka z o.o.; PARGOT MOSAIC S.C.; DOMBUD RP
Piotr Dąbrowski; DOMSTYR Z. IGIES i WSPÓLNICY SP. J.; CEBIKO Róża Gumienka;
Przedsiębiorstwo CEMKON; Mocne Kleje Spółka z o.o.; „JANTOŃ 4J” Spółka z o.o.; „CHEMINI”
Maria Wartak; MIKA S.C. Andrzej Kaczyński, Michał Kaczyński; KLEIB Spółka z o.o.; TERMO
TFK Spółka z o.o.”*

5. W p. 1 Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, zamiast zapisu:

„W skład zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń systemem FASADEX, wchodzi:

- 1) *Zaprawa klejąca o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: FASALEP-01, ST-10, MONOLIT
KS 01, KAMIT KS 01, THERMOPLUS KLEJ DO STYROPIANU, TERMOLEP-S, TOPTYNK lub
Asiso ST – do mocowania płyt styropianowych do podłoża; dostarczana w postaci suchej
mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100:24.*

- 2) Zaprawa klejąca o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: FASALEP-02, ST-20, MONOLIT KS 02, KAMIT KS 02, THERMOPLUS KLEJ DO SIATKI, TERMOLEP-U, TOPTYNK, Asiso SI – do wykonywania warstwy zbrojonej na płytach styropianowych pod wyprawę tynkarską; dostarczana w postaci suchej mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100:22.
- 3) Roztwór gruntujący o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: FASAGRUNT, THERMOPLUS GRUNT, GRUNLIT, TOPTYNK lub Asiso Grunt – do gruntowania warstwy zbrojonej pod wyprawę tynkarską; dostarczany w postaci cieczy gotowej do stosowania.
- 4) Akrylowa masa tynkarska o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: FASADDEX, THERMOPLUS AKRYLOWA MASA TYNKARSKA, ACRYLIT-G, ACRYLIT-K, TOPTYNK lub Asiso, o fakturze typu „baranek” lub „kornik” i uziarnieniu wg tablicy 1, dostarczana w postaci gotowej do stosowania.”,

wprowadza się zapis:

„W skład zestawu wyrobów do wykonywania ociepleń, objętego Aprobata, wchodzi:

- 1) Zaprawa klejąca o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: RUBEN-01, ST-10, MONOLIT KS 01, THERMOPLUS KLEJ DO STYROPIANU, TERMOLEP-S, Asiso ST, FASAKOL KLEJ DO STYROPIANU, FASAKOL KLEIB C1, Renox FP11, RIMIX RK51, DRYMIX S, OPTIMEX S, GŁAZ klej do styropianu, Zaprawa klejąca do styropianu ZKS LEGOMIX, DOM-STYR – Zaprawa klejowa do przyklejania płyt styropianowych, CEBIKO KLEJ-STYR, CEMKO-01, ST-10, Klej do styropianu „4 J STYROPIAN”, Styr Chemical Idea, MIKALEP – 01, KLEIB C1, FASAKOL F1, NEOKLEJ NK01, PROFIT KST 10 – do mocowania płyt styropianowych do podłoża, dostarczana w postaci suchej mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100:24.
- 2) Zaprawa klejąca o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: RUBEN-02, ST-20, MONOLIT KS 02, THERMOPLUS KLEJ DO SIATKI, TERMOLEP-U, Asiso SI, FASAKOL KLEJ DO SIATKI, FASAKOL KLEIB C2, Renox FP12, RIMIX RS50, DRYMIX O, OPTIMEX O, GŁAZ klej uniwersalny do ociepleń, Zaprawa klejąca do zatapiania siatki zbrojeniowej WZKS LEGOMIX, DOM-STYR – Uniwersalna zaprawa klejowa do zatapiania siatki, CEBIKO UNI-STYR, CEMKO-02, ST-20, Klej do siatki „4 J SIATKA”, Webb Chemical Idea, MIKALEP – 02, KLEIB C2, FASAKOL F2, NEOKLEJ NK02, PROFIT KSS 20 – do wykonywania warstwy zbrojonej na płytach styropianowych pod wyprawę tynkarską, dostarczana w postaci suchej mieszanki, którą przed zastosowaniem należy zmieszać z wodą w proporcji wagowej 100:22.
- 3) Roztwór gruntujący o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: RUBEN GR, THERMOPLUS GRUNT, GRUNLIT, Asiso Grunt, GRUNTEX LF-1, FASAKOL KLEIB C4, Renox K1, RIMIX GRUNT, DRYMIX X, OPTIMEX X, PARGOT Primer, Preparat gruntujący CERAPLAST, Podkład tynkarski gruntujący POB LEGOMIX, DOM-STYR - Preparat gruntujący, CEBIKO-GRUNT, CEMKO-GRUNT, 4J GRUNT M, Agrunt, Gruntmas, Gruveron, MIKAGRUNT, KLEIB C3, FASAKOL F3, Podkład tynkarski NEOGRUNT PT, PROFIT PGA 06 – do gruntowania warstwy zbrojonej pod wyprawę tynkarską, dostarczany w postaci cieczy gotowej do stosowania.

- 4) Akrylowa masa tynkarska o stosowanych zamiennie nazwach handlowych: RUBEN AK, THERMOPLUS AKRYLOWA MASA TYNKARSKA, ACRYLIT-G, ACRYLIT-K, Asiso, Renox FPA, RIMIX TYNK AKRYLOWY, DRYMIX TA, OPTIMEX TA, PARGOT, IMPREFARB KORNIK Tynk akrylowy, IMPREFARB BARANEK Tynk akrylowy, Tynk akrylowy TA LEGOMIX, DOM-STYR – Tynki strukturalne, CEBIKO AKRYL-TYNK, CEMKO-AKRYL, „4J AKRYL”, Maxin, Hoterm, Esatherm, Emax, Verotherm, Veromax, MIKA AKRYLOWY, KLEIB C5, FASAKOL F5, NEOTYNK TA, PROFIT TAK 12, o fakturze typu „baranek” lub „kornik” i uziarnieniu wg tablicy 1, dostarczana w postaci gotowej do stosowania.”
6. W p. 1 Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, zamiast zapisu:

„Producentami zapraw klejących, objętych Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, 81-078 Gdynia, ul. Pawia 26 a/2; RUBEN Spółka z o.o., 83-342 Kamienica Królewska, ul. Królewska 34; CERAPOL Spółka z o.o., 87-300 Brodnica, ul. Podgórna 80 a; ENERGO-BET 4 Spółka z o.o., 05-091 Ząbki, ul. Piłsudskiego 146; AKAMIT Spółka z o.o., 25-434 Kielce, ul. Sikorskiego 17; ASISO Polska Spółka z o.o., 95-200 Pabianice, ul. Warszawska 95; PPHU CHEKAR s.c., 05-090 Raszyn, Sękocin Stary, Al. Krakowska 100; KOSBUD Bracia Kosińscy s.c., 05-300 Mińsk Mazowiecki, Dziękowizna 16; PPHU PAKOCA Andrzej Poloński, 04-979 Warszawa, u. Kosodrzewiny 8 i MEGALIT Spółka z o.o., 10-407 Olsztyn, ul. Lubelska 30.”

wprowadza się zapis:

„Producentami zapraw klejących, objętych Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, 81 – 078 Gdynia, ul. Pawia 26 a/2; RUBEN Spółka z o.o., 83 – 342 Kamienica Królewska, ul. Królewska 34; CERAPOL Spółka z o.o., 87 – 300 Brodnica, ul. Podgórna 80 a; ENERGO-BET 4 Spółka z o.o., 05 – 091 Ząbki, ul. Piłsudskiego 146; ASISO Polska Spółka z o.o., 95-054 Ksawerów, ul. Tymiankowa 37/39; PPHU CHEKAR s.c., 05 – 090 Raszyn, Sękocin Stary, Al. Krakowska 100; KOSBUD Bracia Kosińscy Adam Kosiński, Mariusz Kosiński, Marcin Kosiński Spółka Jawna; 05 – 300 Mińsk Mazowiecki, Dziękowizna 16; REMIL Spółka z o.o., 87–800 Włocławek, Al. Kazimierza Wielkiego 7; OPTIMEX POLSKA Spółka z o.o., 25 – 372 Kielce, ul. Seminaryjska 18/61; FRANSPOL Spółka z o.o., 62 – 510 Konin, ul. Fabryczna 10; RIMIX Spółka z o.o., 32 – 065 Krzeszowice, ul. Krakowska 31; DRYMIX POLSKA Spółka z o.o., 03 – 054 Warszawa, ul. Czajki 2; PARGOT MOSAIC S.C., 59 – 500 Złotoryja, ul. Legnicka 37; DOMBUD RP Piotr Dąbrowski, 87 – 400 Golub Dobrzyń, ul. Szosa Rypińska 26; DOMSTYR Z. IGIES i WSPÓLNICY SP. J., 43 – 603 Jaworzno, ul. Martyniaków 8; CEBIKO Róża Gumienka, 61 – 313 Poznań, u. Gminna 17; Przedsiębiorstwo CEMKON, 84 – 220 Strzebielino, ul. S. Witkacego 7; Mocne Kleje Spółka z o.o., 87 – 300 Brodnica ul. Słowikowa 1 b, Kominy; „JANTOŃ 4J” Spółka z o.o., 95 – 082 Dobroń, ul. Słowackiego 7; „CHEMINI” Maria Wartak, 40 – 486 Katowice, ul. Mysłowicka 29a/5; MIKA S.C. Andrzej Kaczyński, Michał Kaczyński, 07 – 410 Ostrołęka, Żeromskiego 58; KLEIB Spółka z o.o., 87 – 880 Brześć Kujawski, ul. Kolejowa 15-17; TERMO TFK Sp. z o.o., 03 – 392 Warszawa, ul. Nieszawska 4 paw. C.”

7. W p. 1 Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, zamiast zapisu:

„Producentami preparatu gruntującego, objętego Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, RUBEN Spółka z o.o., CERAPOL Spółka z o.o., ASISO Polska Spółka z o.o., PPHU CHEKAR s.c., KOSBUD Bracia Kosińscy s.c., PPHU PAKOCA Andrzej Poloński i MEGALIT Spółka z o.o.”,

wprowadza się zapis:

„Producentami preparatu gruntującego, objętego Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, RUBEN Spółka z o.o.; CERAPOL Spółka z o.o.; ASISO Polska Spółka z o.o.; PPHU CHEKAR s.c.; KOSBUD Bracia Kosińscy Adam Kosiński, Mariusz Kosiński, Marcin Kosiński Spółka Jawna; OPTIMEX POLSKA Spółka z o.o.; REMIL Spółka z o.o.; FRANSPOL Spółka z o.o.; RIMIX Spółka z o.o.; DRYMIX POLSKA Spółka z o.o.; PARGOT MOSAIC S.C.; DOMBUD RP Piotr Dąbrowski; DOMSTYR Z. IGIES i WSPÓLNICY SP. J.; CEBIKO Róża Gumienna; Przedsiębiorstwo CEMKON; „JANTOŃ 4J” Spółka z o.o.; „CHEMINI” Maria Wartak; MIKA S.C. Andrzej Kaczyński, Michał Kaczyński; KLEIB Spółka z o.o.; TERMO TFK Sp. z o.o.”.

8. W p. 1 Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006, zamiast zapisu:

„Producentami masy tynkarskiej, objętej Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, RUBEN Spółka z o.o., ASISO Polska Spółka z o.o., PPHU CHEKAR s.c., KOSBUD Bracia Kosińscy s.c., PPHU PAKOCA Andrzej Poloński i MEGALIT Spółka z o.o.”,

wprowadza się zapis:

„Producentami masy tynkarskiej, objętej Aprobata, są firmy: Przedsiębiorstwo COMPLEX, RUBEN Spółka z o.o.; ASISO Polska Spółka z o.o.; PPHU CHEKAR s.c.; KOSBUD Bracia Kosińscy Adam Kosiński, Mariusz Kosiński, Marcin Kosiński Spółka Jawna; OPTIMEX POLSKA Spółka z o.o.; FRANSPOL Spółka z o.o.; RIMIX Spółka z o.o.; DRYMIX POLSKA Spółka z o.o.; PARGOT MOSAIC S.C.; DOMBUD RP Piotr Dąbrowski; DOMSTYR Z. IGIES i WSPÓLNICY SP. J.; CEBIKO Róża Gumienna; Przedsiębiorstwo CEMKON; „JANTOŃ 4J” Spółka z o.o.; „CHEMINI” Maria Wartak; MIKA S.C. Andrzej Kaczyński, Michał Kaczyński; KLEIB Spółka z o.o.; TERMO TFK Sp. z o.o.”.

9. W tekście Aprobaty Technicznej ITB AT-15-3129/2006 zmienia się nazwy:

- „FASADDEX” na „FASADDEX / THERMOPLUS / RUBEN / DRYTHERM / OPTIMEX / GŁAZ AKRYL / LEGOMIX / DOMSTYR SYSTEMY OCIEPLEŃ / CEBIKO TERM / KOSBUD / CEMKO / JANTOŃ 4J / DIOS / ESAN-CHEMICA / VERONA STUCCHI / MIKA / FASAKOL / NEOTHERM / THERMO PROFIT”,
- „FASALEP-01 / ST-10 / MONOLIT KS 01 / KAMIT KS 01 / THERMOPLUS KLEJ DO STYROPIANU / TERMOLEP-S / TOPTYNK / Asiso ST” na „RUBEN-01 / ST-10 / MONOLIT KS 01 / THERMOPLUS KLEJ DO STYROPIANU / TERMOLEP-S / Asiso ST / FASAKOL KLEJ DO STYROPIANU / FASAKOL KLEIB C1 / Renox FP11 / RIMIX RK51 / DRYMIX S / OPTIMEX S /

- GŁAZ klej do styropianu / Zaprawa klejąca do styropianu ZKS LEGOMIX / DOM-STYR – Zaprawa klejowa do przyklejania płyt styropianowych / CEBIKO KLEJ-STYR / CEMKO-01 / ST-10 / Klej do styropianu „4 J STYROPIAN” / Styr Chemical Idea / MIKALEP – 01 / KLEIB C1 / FASAKOL F1 / NEOLKEJ NK01 / PROFIT KST 10”,
- „FASALEP-02 / ST-20 / MONOLIT KS 02 / KAMIT KS 02 / THERMOPLUS KLEJ DO SIATKI / TERMOLEP-U / TOPTYNK / Asiso SI” na „RUBEN-02 / ST-20 / MONOLIT KS 02 / THERMOPLUS KLEJ DO SIATKI / Asiso SI / FASAKOL KLEJ DO SIATKI / FASAKOL KLEIB C2 / Renox FP12 / RIMIX RS50 / DRYMIX O / OPTIMEX O / GŁAZ klej uniwersalny do ociepleń / Zaprawa klejąca do zatapiania siatki zbrojeniowej WZKS LEGOMIX / DOM-STYR – Uniwersalna zaprawa klejowa do zatapiania siatki / CEBIKO UNI-STYR / CEMKO-02 / ST-20 / Klej do siatki „4 J SIATKA” / Webb Chemical Idea / MIKALEP – 02 / KLEIB C2 / FASAKOL F2 / NEOKLEJ NK02 / PROFIT KSS 20”,
- „FASAGRUNT / THERMOPLUS GRUNT / GRUNLIT / TOPTYNK / Asiso Grunt” na „RUBEN GR / THERMOPLUS GRUNT / GRUNLIT / Asiso Grunt / GRUNTEX LF-1 / FASAKOL KLEIB C4 / Renox K1 / RIMIX GRUNT / DRYMIX X / OPTIMEX X / PARGOT Primer / Preparat gruntujący CERAPLAST / Podkład tynkarski gruntujący POB LEGOMIX / DOM-STYR - Preparat gruntujący / CEBIKO-GRUNT / CEMKO-GRUNT / 4J GRUNT M / Agrunt / Gruntmas / Gruveron / MIKAGRUNT / KLEIB C3 / FASAKOL F3 / Podkład tynkarski NEOGRUNT PT / PROFIT PGA 06”,
- „FASADDEX / THERMOPLUS AKRYLOWA MASA TYNKARSKA / ACRYLIT-G / ACRYLIT-K / TOPTYNK / Asiso” na „RUBEN AK / ACRYLIT-G / ACRYLIT-K / Asiso / Renox FPA / RIMIX TYNK AKRYLOWY / DRYMIX TA / OPTIMEX TA / PARGOT / IMPREFARB KORNIK Tynk akrylowy / IMPREFARB BARANEK Tynk akrylowy / Tynk akrylowy TA LEGOMIX / DOM-STYR – Tynki strukturalne / CEBIKO AKRYL-TYNK / CEBIKO AKRYL-TYNK / CEMKO-AKRYL / „4J AKRYL” / Maxin / Hoterm / Esatherm / Emax / Verotherm / Veromax / MIKA AKRYLOWY / KLEIB C5 / FASAKOL F5 / NEOTYNK TA / PROFIT TAK 12.”.

KONIEC