

Szanowni Państwo,

z prawdziwą przyjemnością chcę Państwa poinformować o wprowadzeniu przez Armacell Poland nowej serii produktów z kauczuku syntetycznego przeznaczonych do segmentów chłodnictwa, wentylacji i klimatyzacji.

Nowa seria produktowa Armaflex ACE Plus, jak już sama nazwa wskazuje, jest logiczną kontynuacją najlepiej rozpoznawalnego produktu jakim jest produkowana przez nas seria Armaflex ACE.

Dołożyliśmy wszelkich starań aby Armaflex ACE Plus było najlepiej dopasowane do oczekiwań zarówno Państwa jak i inwestorów oraz firm wykonawczych a także do ciągle ewoluujących wymagań rynkowych.

Łatwo to zobrazować omawiając parametry techniczne Armaflex ACE Plus w kontekście stawianych wymagań oraz pokazując nowy rozszerzony zakres produktowy:

**- podstawowy parametr izolacyjności  $\lambda$  (współczynnik przewodzenia ciepła - *lambda*)**

Współczynnik  $\lambda$  wynosi nie więcej niż  $0,035 \left[ \frac{W}{m \cdot K} \right]$  w temperaturze 0°C i jest jednakowy dla wszystkich grubości izolacji, co przy projektowaniu znakomicie ułatwi właściwy dobór zgodnie z obowiązującymi wymaganiami właściwego rozporządzenia.

**- odporność na dyfuzję pary wodnej  $\mu$  (współczynnik oporu na dyfuzję pary wodnej – *mi*)**

Współczynnik  $\mu$  wynosi nie mniej niż 10.000 (nie mniej niż 7.000 dla izolacji grubości 40 i 50mm), co nawet z nadkładem spełnia wymagania najbardziej wymagających instalacji pracujących w skrajnie trudnych warunkach.

**- klasa reakcji na ogień**

Każdego dnia w Unii Europejskiej statystycznie ginie w pożarach 12 osób. Stąd niezwykle istotna rola klasy reakcji na ogień dla materiałów budowlanych, a w zasadzie jej **rzeczywista** zgodności z deklaracjami producenta, co niestety nie zawsze jest powszechną praktyką. Armacell przywiązując olbrzymią wagę do bezpieczeństwa ludzi z pełną odpowiedzialnością, dla Armaflexu ACE Plus deklaruje euro klasą **B/B<sub>1</sub>-s3, d0**.

**- zakres produktów**

Odpowiadając na wymagania Rozporządzenia Ministra Infrastruktury określającego minimalne, wymagane grubości izolacji na instalacjach, zakres produktowy Armaflex ACE Plus został rozszerzony o otuliny grubości 32mm i 40mm. W roku 2016 jest planowane kolejne rozszerzenie, tym razem o otuliny grubości 50mm.

W pełni szanując różne preferencje i przyzwyczajenia wykonawców przy wyborze typu izolacji (cylindryczne i/lub płaskie) do izolowania instalacji rurowych, wprowadzamy do sprzedaży również otuliny płaskie, specjalnie dedykowane oraz klasyfikowane do stosowania na takich instalacjach.

Z kolei dbając o optymalizację logistyczną oraz wielkość Państwa magazynów dla serii Armaflex ACE Plus upraszczamy sposób pakowania izolacji płaskich. Zamiast dotychczasowego modelu (mały karton + duży plastikowy worek) wprowadzamy jedno zunifikowane opakowanie - duży karton. Powinno to ułatwić Państwu zamawianie, obniżyć ilość pozycji magazynowych oraz ułatwić składowanie.

Z uwagi na duże zainteresowanie nadal utrzymamy w sprzedaży izolację Armaflex ACE choć w nieco uszczuplonym zakresie ograniczonym do najlepiej sprzedających się pozycji.

W zależności od zastosowania obydwie serie będą się znakomicie uzupełniały tworząc silne portfolio produktowe zastępując stopniowo izolacje Armaflex XG.

Mamy nadzieję, że nasze nowe propozycje spotkają się z Państwa życzliwym zainteresowaniem.

Zapraszamy do składania zamówień na **Armaflex ACE Plus** już od 28 września.

Pozostając z poważaniem i życząc dalszej udanej współpracy



*Business Manager*  
*Central Eastern Europe*

**Armacell Poland Sp. z o.o.**