

# OTULINA KAUCZUKOWA ARMACELL ARMAFLEX ULTIMA UD



**Otulina kauczukowa Armacell ARMAFLEX ULTIMA UD** to elastyczna izolacja termiczna podnosząca poziom bezpieczeństwa użytkowników budynków poprzez wyjątkowo niską emisję dymu w przypadku pożaru.

Wysoce elastyczny materiał izolacyjny bazujący na syntetycznym kauczuku o opatentowanym składzie z uniepalniaczami o ulepszonych właściwościach. Izolacje o zamkniętej strukturze komórkowej z wyjątkowo niską emisją dymu w przypadku pożaru.

## **Materiał:**

Elastyczna pianka elastomeryczna na bazie produkowanego w opatentowanej technologii Armaprene® syntetycznego kauczuku. Nr patentu EU: 2 261 305, nr patentu US 8, 163, 811.

## **Zastosowanie:**

Izolacja/ochrona rur, kanałów wentylacyjnych, zbiorników, (także kształtek i armatury) w chłodnictwie przemysłowym i użytkowym, klimatyzacji oraz zakładach przetwórczych, stosowana w celu zapobiegania kondensacji i oszczędności energii.

## **Bezpieczeństwo i środowisko:**

Izolacje o niskiej emisji dymu. W połączeniu z klejem Armaflex Ultima SF990 spełnia wymagania dotyczące zrównoważonego budownictwa stawiane przez LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) i DGNB (Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen e.V.). Deklaracja EPD (Environmental Product Declaration) Typ III

## **Cechy szczególne:**

- zwiększone bezpieczeństwo dzięki najwyższej odporności na ogień i zmniejszonej emisji dymu
- spełnia wymagania budownictwa zrównoważonego w przypadku stosowania wraz z klejem z certyfikacją LEED
- produkowany w opatentowanej technologii Armaprene®
- zmniejsza straty energii i minimalizuje emisję CO<sub>2</sub>
- pierwsza elastyczna zamkniętokomórkowa **izolacja z Euroklasą B<sub>1-s1</sub>; d0**
- doskonała ochrona przez dyfuzją pary wodnej w długim okresie czasu
- niezawodne systemowe rozwiązanie obejmujące Armafix® Ultima, taśmy i kleje
- certyfikowany zgodnie z FM-Global