



Rozwiązania dla hydro- i termoizolacji



GAZELE  
XX BIZNESU



EDYCJA RANKINGU NAJBARDZIEJ DYNAMICZNYCH MAŁYCH I ŚREDNICH FIRM

Pass, 28.06.2021 r.

**Dotyczy: Odporności ogniowej NRO dla dachów płaskich**

Szanowni Państwo,

Zgodnie z decyzją Komisji Europejskiej z 6 września 2000 r. nr 2000/553/EC w przypadku zastosowania jednego z poniższych rodzajów pokrycia dachowego:

- luźno położony żwir o grubości min. 50 mm lub gramaturze  $> 80 \text{ kg/m}^2$  (minimalny rozmiar ziaren 4 mm, maksymalny 32 mm);
- beton o grubości 30 mm;
- warstwa z kamienia lub płyt mineralnych o gr. min. 40 mm;

całe przekrycie jest zakwalifikowane jako Broof(t1) bez dalszych badań ogniowych.

Ponadto zgodnie z „Warunkami Technicznymi jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” Dział VI „Bezpieczeństwo pożarowe” §219 pkt. 1 „Przekrycie budynku o powierzchni większej niż 1.000 m<sup>2</sup> powinno być nierozprzestrzeniające ognia, a palna izolacja cieplna przekrycia powinna być oddzielona od wnętrza budynku przegrodą o klasie odporności ogniowej nie niższej niż RE 15”.

Powyższy zapis oznacza, iż dachy o powierzchni mniejszej niż 1000 m<sup>2</sup> nie muszą spełniać wymogów nierozprzestrzeniania ognia.

Z poważaniem,

Dariusz Stefanlak

SOPRASSISTANCE

Kierownik Techniczny

Specjalista Membrany PCV i TPO



SOPREMA

Soprema Polska Sp. z o.o. • Stefana Batorego 7 • Pass • 05-870 • Błonie

Tel.: +48 22 436 93 00

E-mail: [biuro@soprema.pl](mailto:biuro@soprema.pl) • [www.soprema.pl](http://www.soprema.pl)

NIP: 778-11-19-419 • REGON: 630703900 • KRS: 0000163897

Konto bankowe: Societe Generale 43184000072213616008101819

Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy • XIII Wydział Gospodarczy KRS

Wysokość Kapitału Zakładowego: 19 000 000 PLN



SOPREMA