

Predmet: ROCKWOOL, pitanja vezana uz Pravilnik o otpornosti na požar...,
-odgovor, daje se-

Vezano na upit koji je upućen s e-mail adrese andelka.toto-ormuz@rockwool.com dana 23.11.2015. predlažemo sljedeći odgovor:

Pravilnik o otpornosti na požar i drugim zahtjevima koje građevine moraju zadovoljiti u slučaju požara (NN broj 29/13, 87/15), primjenjuje se kod projektiranja i građenja novih građevina, a na odgovarajući način i kod rekonstrukcija (projektiranja i građenja):

Ad 1) za ZPS5 kad se izvodi "Toplinski kontaktni sustav pročelja" od klasificiranih komponenti toplinska izolacija pročelja mora se izvoditi od negorivih materijala razreda reakcije na požar A2;

Ad 2) klasificiran sustav pročelja podrazumijeva sustav izveden prema uputi proizvođača i propisanim normama, te ispitan kao cjelina na požar.

Ad 3) zahtjevi vezani za zaštitu od požara prostora vanjskog stubište dani su u Pravilniku u PRLOGU 1, TABLICI 3. (Otpornost na požar sigurnosnih stubišnih prostora) točki 9, VANJSKO STUBIŠTE, u kome se propisuje da isto mora biti razreda reakcije na požar **najmanje A2 uz uvjet da je stubište zaštićeno od prodora vatre i dima preko otvora na pročelju i/ili pročelja bez potrebne otpornosti na požar**. Slijedom navedenog, prostor vanjskog sigurnosnog stubišta mora biti razreda reakcije na požar najmanje A2 (A2-s1,d0), a to uključuje i dio pročelja koje se nalazi uz vertikalnu sigurnosnog stubišta ZPS4 i ZPS5.

Ad 4) klasificirani sustavi pročelja ne trebaju nositi i oznaku "s" (dim).

Ad 5) zato što se smatra da su zahtjevi iz navedene tablice dovoljni da bi se osigurao temeljni zahtjev sigurnosti od požara.

NAČELNIK SEKTORA

Avgustin Pavičić