

Ekosilikaty mogą być wykorzystywane przy wznoszeniu ścian murowanych z zastosowaniem:

- spoiny pionowej i poziomej z zaprawy zwykłej (mieszanka wody i spoiwa); **grubość spoiny 6-15 mm**

- spoiny pionowej i poziomej z zastosowaniem zaprawy do cienkich spoin; **grubość spoiny 0,5-3 mm.**

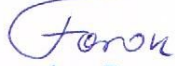
Ekosilikaty posiadające łączenie typu **pióro-wpust** mogą być wykorzystywane przy wznoszeniu ścian murowanych z zastosowaniem **spoiny poziomej z zaprawy zwykłej lub zaprawy do cienkich spoin i spoiny pionowej w postaci zamka typu pióro-wpust bez wypełnienia zaprawą.**

Wypełnienie spoiny pionowej między elementami o łączeniu **pióro-wpust** nie obniża izolacyjności akustycznej przegrody.

W przypadku elementów silikatowych o podwyższonych właściwościach akustycznych i bloczków fundamentowych zaleca się wypełnienie zarówno spoin poziomych, jak i pionowych.

Należy pamiętać, że na parametry całej ściany wpływa nie tylko materiał ścienny.

**Kierownik Laboratorium**

  
**mgr inż. Beata Faron**