

Remontowanie stropów

W przypadku remontu starych stropów, Leca® KERAMZYT jest skutecznym zamiennikiem dotychczasowych wypełnień z gruzu, żużla czy polepy. Kruszywo to, o ciężarze objętościowym ok. 320 kg/m³, zmniejsza obciążenie stropu, wypełnia przestrzeń pomiędzy belkami, izoluje termicznie i wspomaga izolację akustyczną. Natomiast Leca® KERAMZYT podsypkowy, o ciężarze ok. 500 kg/m³, poziomuje ugięte stropy i przejmuje funkcję akustycznej izolacji od dźwięków uderzeniowych oraz powietrznych.

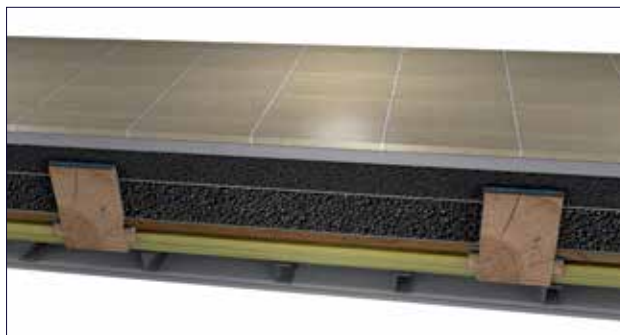
Leca® KERAMZYT można stosować przy remoncie różnych stropów, np. Kleina, odcinkowych, WPS, drewnianych i sklepień ceglanych.

Dachy zielone

Budując dachy zielone, w tym tzw. komunikacyjne, Leca® KERAMZYT można zastosować jako trwały, mrozoodporny i ognioodporny materiał drenażowy. Kruszywo odprowadza nadmiar wód opadowych, jednocześnie magazynując wilgoć wspomagającą vegetację roślin w okresach suszy. Ponadto można je mieszać z ziemią uprawną obniżając jej ciężar, spulchniając i dzięki temu ułatwiając doprowadzenie wilgoci i powietrza do systemów korzeniowych.

Na nowej stronie www.leca.pl w zakładce Dla Projektanta dostępne są specyfikacje techniczne, rysunki i kalkulatory wspomagające proces projektowania. Można również zapoznać się z kolejnymi etapami wykonywania prac oraz obejrzeć liczne przykłady izolacji z Leca® KERAMZYTU w zrealizowanych obiektach. ■

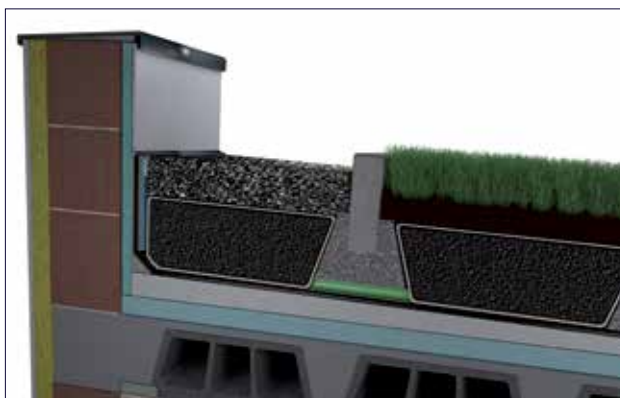
Fot. 3. ►
Remont kapitalny stropu drewnianego



Fot. 4. ►
Strop odcinkowy z dodatkowym ogrzewaniem elektrycznym



Fot. 5. ►
Dach zielony z drenażem z keramzytu



Leca Polska sp. z o.o.

► ul. Krasickiego 9 ► 83-140 Gniew ► tel. 58 772 24 10 (11)
► www.leca.pl ► www.lecadom.pl ► leca@leca.pl

Leca®