



Klinkier to wyjątkowa ozdoba każdej inwestycji. Rozważając jego zastosowanie warto pamiętać, że do pełni szczęścia niekoniecznie potrzebne są pełne cegły. Ten niezwykle materiał występuje bowiem także w formie praktycznych płytek. Piotr Czerski, ekspert firmy LHL Klinkier wyjaśnia kiedy i w jaki sposób można wykorzystać je na zewnątrz oraz wewnątrz budynku.

Klinkierowa ściana z cegły oferuje użytkownikom estetykę, wytrzymałość i trwałość na najwyższym poziomie. W zamian wymaga jednak spełnienia kryterium o charakterze dość... fundamentalnym. – *Właśnie brak odpowiedniego fundamentu lub możliwości jego wykonania jest często powodem rezygnacji z planów wykorzystania klinkieru, czy to w przypadku nowych, czy też remontowanych lub odświeżanych budynków* – zwraca uwagę Piotr Czerski, ekspert z firmy LHL Klinkier. – *Tymczasem płytki klinkierowe do złudzenia przypominają tradycyjne cegły, będąc dla nich praktyczną alternatywą, również oferującą doskonałe właściwości estetyczne i użytkowe.*

Ściany nieocieplone

Płytki klinkierowe można stosować w zestawieniu z właściwie każdym materiałem konstrukcyjnym oraz izolacją zarówno ze styropianu, jak i z wełny. Okładzinę z płytek klei się do powierzchni ścian za pomocą wysokoelastycznych klejów mrozoodpornych, a następnie spoinuje odpowiednią zaprawą. – *W przypadku ścian nieocieplonych można mocować płytki bezpośrednio do muru. Jeśli chcemy zapewnić konstrukcji lepszą wentylację, można dodatkowo zastosować obudowę z wodoodpornych płyt OSB mocowanych do ściany za*

pośrednictwem rusztu, z reguły aluminiowego. Wtedy klinkierową warstwę naklejamy na płyty OSB – wyjaśnia Piotr Czerski.

Izolacja ze styropianu i wełny

W przypadku klejenia płytek klinkierowych do ścian ocieplonych styropianem zaleca się stosowanie jego odmiany o podwyższonej wytrzymałości na ścinanie, oznaczonej jako EPS 100. Z kolei mocując płytki na ścianach ocieplonych wełną należy wykorzystywać wełnę fasadową. Na etapie projektowania warto również rozważyć zastosowanie dodatkowej wentylacji ściany, wykonanej we wspomnianej już technologii wykorzystującej płyty OSB i podtrzymujący je ruszt. – *Dzięki temu właściwości termoizolacyjne wełny mogą być wykorzystywane jeszcze skuteczniej ze względu na swobodniejszy przepływ powietrza i związane z tym odparowywanie wilgoci* – zwraca uwagę ekspert z firmy LHL Klinkier.

We wnętrzach

Płytki klinkierowe warto także stosować we wnętrzach budynków, gdzie nawet jako niewielki dodatek pokrywający fragment ściany podkreślają charakter aranżacji. Przy mocowaniu klinkierowej okładziny postępujemy podobnie jak z płytkami ceramicznymi, stosowanymi np. w łazience. Jedyną istotną różnicą to sposób spoinowania. – *W tym przypadku nie rozcieramy zaprawy po licu płytek, ale przy pomocy kielni spoinówki wypełniamy znajdujące się pomiędzy nimi szczeliny specjalną, pólsuchą zaprawą* – wyjaśnia Piotr Czerski.

W trakcie mocowania płytek – czy to na zewnątrz, czy wewnątrz budynku – należy oczywiście stosować odpowiedniej jakości kleje oraz fugi, a wszelkiego rodzaju zabrudzenia powstające w trakcie prac usuwać na bieżąco metodą „na sucho”. Dzięki zachowaniu standardów wykonawczych klinkierowe powierzchnie będą trwałą i elegancką ozdobą każdej aranżacji, przez długie lata podkreślając jej wyjątkowy styl.

www.klinkier.pl

facebook.com/LHLklinkier

Grupa Lode jest producentem i dystrybutorem posiadającym w swojej ofercie produkty do wykonywania ścian i elewacji zarówno ceramicznych, jak i betonowych. Jej portfolio produktowe obejmuje pustaki ceramiczne, cegły oraz płytki elewacyjne i klinkierowe, bruki klinkierowe, elementy małej architektury, galanteria klinkierowa oraz wyroby komplementarne. Działalność produkcyjna realizowana jest w 5 profesjonalnych zakładach zlokalizowanych na terenie Polski oraz Łotwy z centralą w Warszawie. Produkty Grupy dystrybuowane są na terenie Polski, Czech, Słowacji, Litwy, Łotwy, Estonii, Węgier oraz Rosji. Obszar ten jest wciąż rozwijany.

Cegły klinkierowe oferowane są pod marką **LHL Klinkier** (produkcja w Gozdnicy), **LODE** (Łotwa) oraz **Pałoka** (produkcja w Patoce). W ofercie **Grupy Lode** znajdują się również pustaki ceramiczne **Keraterm** (produkcja na Łotwie) oraz **Cerpol** (Kozłowice).