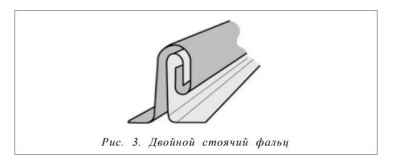
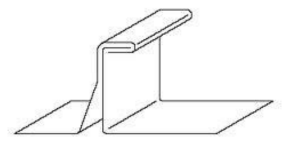
## Tschuggen Bergoase, Arosa, Suisse











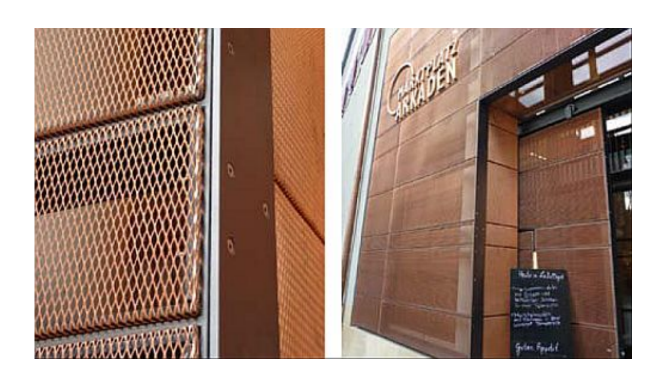
## De Young Museum San-Francisco







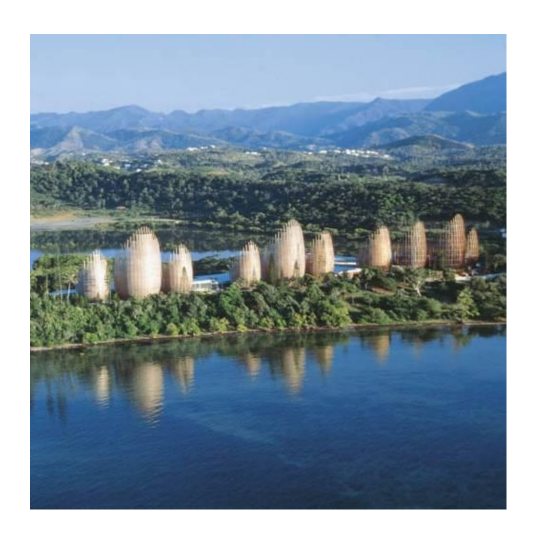
## Arkadenhaus Bietigheim, Германия, Битигхайм-Биссинген Архитектор - Aldinger Architekten Planungsges.mbH, Штутгарт, Германия



## Офисное здание Beijing Privy Council

Архитектор – Beijing Idea Studio Architecture, Пекин, Китай

















Centre Culturel Tjibaou (Jean Marie Tjibaou Cultural Center)

**Иро́ко** — твёрдая древесина — твёрдая древесина, получаемая от дерева — твёрдая древесина, получаемая от дерева вида *Milicia excelsa* из тропической Африки, иногда называемого в литературе по этой древесине *Chlorophora excelsa* и *Chlorophora regia*. Является одним из видов древесины, носящим название «африканский тик», хотя им не всегда можно заменить настоящий тик.

Удельный вес Удельный вес в высушенном состоянии колеблется от 480 до 670 кг/м³, обычно 630 кг/м³. Твёрдость по Бринеллю Удельный вес в высушенном состоянии колеблется от 480 до 670 кг/м³, обычно 630 кг/м³. Твёрдость по Бринеллю 3,5 кгс/мм²[1]. Цвет древесины сначала жёлтый, со временем темнеет и становится богатым оттенками коричневым. Древесина ироко хорошо принимает и удерживает гвозди и шурупы, удовлетворительно склеивается Плотная текстура и высокое содержание масел делают древесину ироко довольно устойчивой и пригодной к наружному использованию.























