

## Grundschule Rahewinkel Hamburg



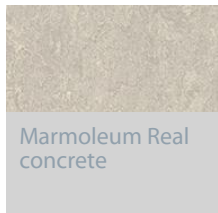
### Nachhaltigkeit im Schulalltag

Die Grundschule Rahewinkel in Hamburg bietet seit 2018 einen neuen Lernort für Schüler, der spielerisch die Sinne anregt. Das pbr Architektur- und Planungsbüro Rohlig AG entwickelte einen Gebäudekomplex, der zusätzlich zur geforderten Nachhaltigkeit auch mit einer positiv wirkenden Innenraumgestaltung und Farbgebung punktet.

Die Glasfassade im Flur lässt viel Tageslicht eintreten und bietet Einblicke in das zentrale Forum und die Innenhöfe. Für farbliche Highlights sorgen bunte Sitznischen in den Fluren, die als Aufenthalts- und Kommunikationsinseln dienen. Auch die Wände nehmen die Farben auf und erleichtern den Schülern die Orientierung. Als CO<sub>2</sub>-neutral gefertigter Bodenbelag passte Marmoleum in einem neutralen Farbton optimal zum Nachhaltigkeitsanspruch der Schule. Ergänzend zur Klimaneutralität bietet das Produkt zahlreiche Vorteile wie zum Beispiel Langlebigkeit, Pflegeleichtigkeit sowie Beständigkeit gegen die Gebrauchsspuren des Alltags.

Photographe	Ulrich Hoppe, Hamburg
Maître d'ouvrage	Landesbetrieb SBH, Schulbau Hamburg
Architecte d'intérieur	pbr Architektur- und Planungsbüro Rohlig AG, Hamburg
Objet	Grundschule Rahewinkel Hamburg
Lieu	Hamburg, Deutschland
Date d'achevement	2018
Applicateur	Fußbodenbau Biesenrode GmbH, Mansfeld

### Revêtements de sol utilisés



Marmoleum Real  
concrete

