



**Engineering progress
Enhancing lives**

REHAU Referenz

Küche für Einfamilienhaus in Gauja-Tal, Lettland



Drei Facetten von Schwarz

Sigulda ist das Tor zum lettischen Nationalpark Gauja. Ein Prestige-projekt der Küchendesigner AB Virtuves liegt versteckt im wunderschönen Gauja-Tal. Die Eigentümer des Hauses kombinierten modernen Baustil mit den Farben und Materialien der Umgebung. Das offene Raumkonzept lässt dabei viel Spielraum für individuelle Materialkombinationen. Betonoptik, Echtholzelemente und Stein bilden die Säulen der Innenarchitektur.



Die Küche fügt sich nahtlos ins puristische Interieur aus Sichtbeton und warmen Holzdielen. Schwarz ist das Leitthema, mit unterschiedlichen Materialien, Texturen und Strukturen. Die Fronten der Küchenmöbel wurden mit dem Lacklaminat RAUVISIO brilliant SR in der Ausführung matt und scratch-resist gestaltet. Damit sind sie leicht zu pflegen, unempfindlich gegen Kratzer und durch die Laserverarbeitung der Kanten optisch aus einem Guss. Großzügige Schubkästen mit integrierten Griffmulden machen die homogene Front perfekt. Dahinter verbergen sich flexible Stauräume, die mit RAUVISIO grip, einer in den Boden integrierten Antirutschplatte, ausgestattet sind. Als Arbeitsplatte und Eyecatcher wählten die Designer eine schwarze, edle Quarzoberfläche mit weißen Marmoradern. Bartresen und Regale bilden die dritte Facette von Schwarz mit Elementen aus lackiertem Eichenfurnier.

Ein Highlight ist das Kochfeld von BORA mit versenktem Dunstabzug direkt vor dem Fenster. Nichts verbaut den Blick auf die wundervolle Landschaft.

Fotos: © Latvian furniture's studios

Bitte beachten Sie die jeweiligen technischen Produktinformationen, die online unter www.rehau.com/ti einsehbar sind. Technische Änderungen vorbehalten.

Kunde

AB Virtuves, Lettland

Jahr

2021

Referenz

Küche für Einfamilienhaus in Gauja-Tal, Lettland

REHAU Produkte

RAUVISIO Oberflächen; RAUVISIO grip; RAUKANTEX Kantenbänder

© REHAU Industries SE & Co. KG
Rheniumhaus, 95111 Rehau

DML00753 DE 02.2022