

FLEX STONE

S T E I N P A N E E L

2026 KOLLEKTION

dekoni | deconi

ÜBER UNS | ABOUT US

Dekonil, gegründet im Jahr 2011, ist eine globale Marke, die sich in der Dekorationsbranche durch ihr ästhetisches Verständnis, ihren innovativen Ansatz und höchste Qualitätsstandards auszeichnet. Dank unserer Hauptniederlassungen in Istanbul und Deutschland sowie unseres Büros in China steuern wir unsere internationalen Aktivitäten über eine starke Infrastruktur und bieten mit unserem nationalen und internationalen Filialnetz Dienstleistungen auf weltweiter Ebene an. Über unsere digitalen Vertriebskanäle, unsere leistungsfähige E-Commerce-Infrastruktur sowie unsere aktive Präsenz auf Online-Marktplätzen erreichen wir ein breites Kundenspektrum und vereinen in Wohn-, Büro- und Unternehmensprojekten Lebensräume mit ästhetischen, funktionalen und zeitlosen Designs

Founded in 2011, Dekonil is a global brand that stands out in the decoration industry with its strong sense of aesthetics, innovative approach, and superior quality standards. With headquarters located in Istanbul and Germany, and an office in China, we manage our international operations through a solid and well-established infrastructure, delivering services worldwide through our domestic and international retail network. Through our digital sales channels, advanced e-commerce infrastructure, and strong presence on online marketplaces, we reach a wide customer base. We bring aesthetic, functional, and timeless designs to living spaces across residential, office, and corporate projects.

Zertifikate | Certificates



FLEX STONE





FLEXIBLES NATURSTEINPANEEL
FLEX STONE FLEXIBLE STONE PANEL

Produkteigenschaften der Flex Stone Natursteinpaneele

Features of Flex Stone Flexible Stone Cladding Panel

Das flexible Steinverkleidungspanel Flex Stone ist eine moderne Verkleidungslösung mit Travertinoptik sowie einer dünnen und flexiblen Struktur, die sowohl im Innen- als auch im Außenbereich eingesetzt werden kann. Es ist wasser-, feuchtigkeits-, UV- und stoßbeständig, lässt sich leicht montieren, ist feuerbeständig und enthält keine gesundheitsschädlichen Stoffe.

Flex Stone Flexible Stone Cladding Panel is a modern cladding solution with a travertine look, featuring a thin and flexible structure suitable for both interior and exterior applications. It is resistant to water, moisture, UV rays, and impacts, easy to install, fire-resistant, and free from harmful substances to human health.

Wie wird das Flexible Steinverkleidungspanel Flex Stone angewendet?

How to Apply Flex Stone Flexible Stone Cladding Panel?

Im Innenbereich wird Flex Stone auf eine saubere und glatte Oberfläche mit geeignetem Kleber angebracht. Das Panel wird angepresst und mit einer Rolle fixiert. Dank seiner flexiblen Struktur passt es sich leicht an Ecken und gebogene Flächen an.

Flex Stone is applied to interior walls by preparing a clean, smooth surface and using a suitable adhesive. The panel is pressed onto the surface and secured with a roller, easily adapting to corners and curved areas thanks to its flexible structure.

Produktmaße:

Maße: 60*120 cm

Dicke : 3 mm

Product Dimensions:

Size: 60 × 120 cm

Thickness: 3 mm



1**60 X 120 X 0.3 CM**

Fireproof



Waterproof



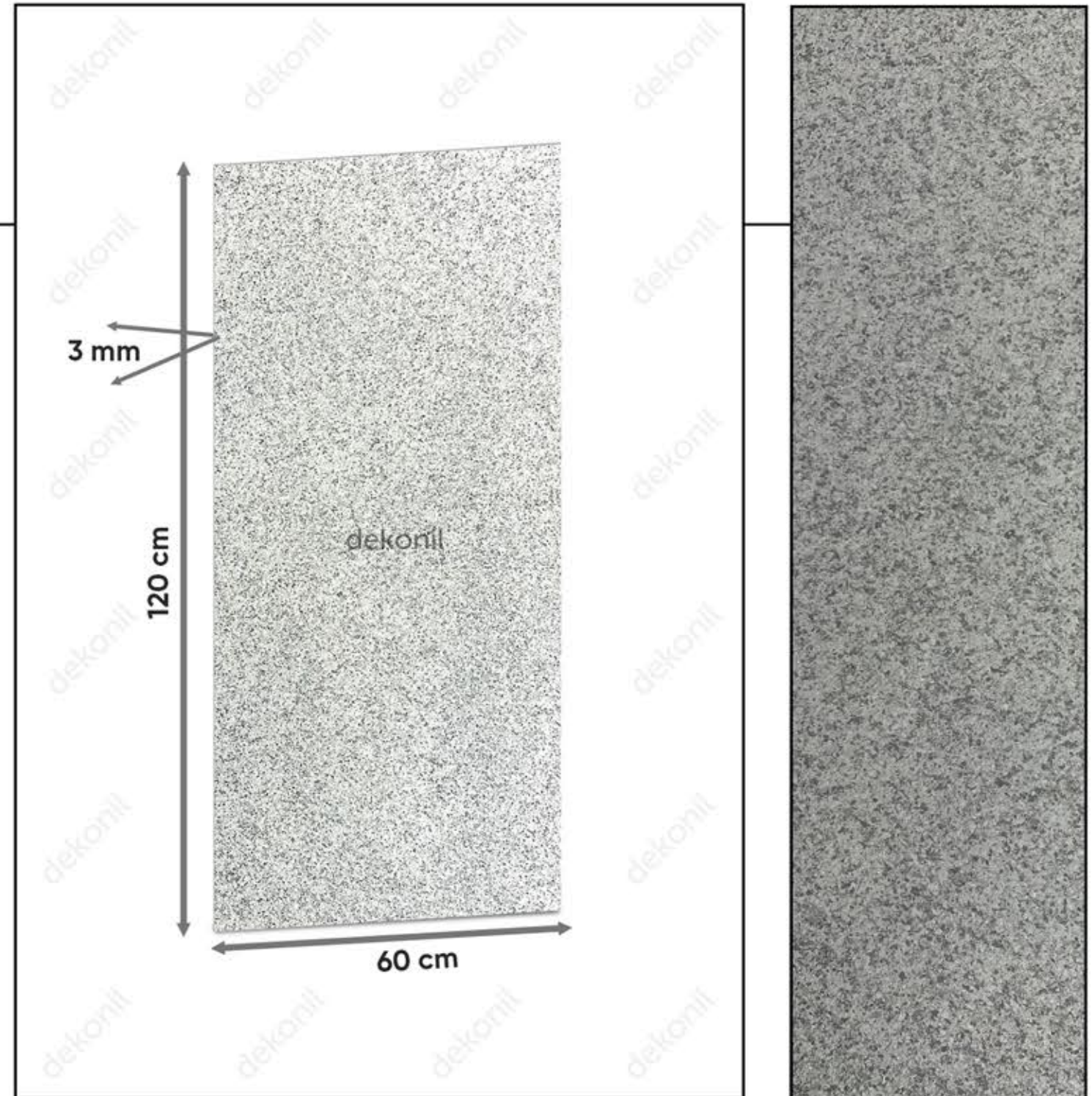
Shockproof



UV resistant



Flexible

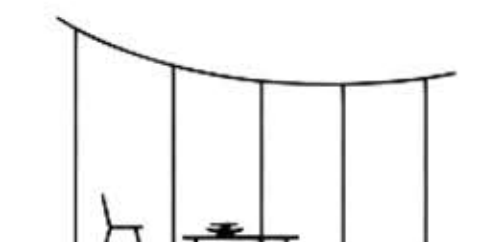


Einsatzbereiche - Usage Areas

Flex Stone hat ein äußerst breites Einsatzspektrum. Wegen seiner Flexibilität und Leichtigkeit wird es vielseitig eingesetzt.



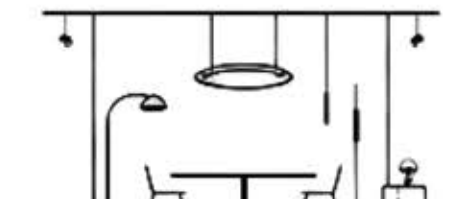
Arbeitsplatten & Küche
Countertops & Kitchens



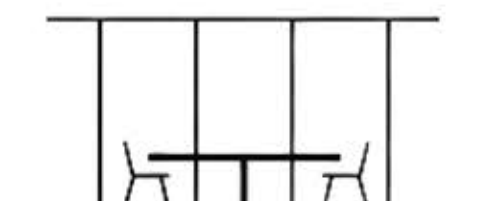
Gebogene Bereiche
Curved Surfaces



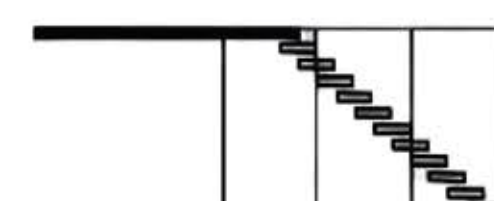
Türen & Schiebewände
Doors & Sliding Walls



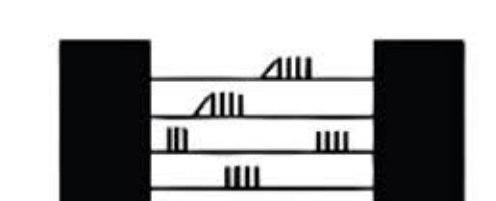
Beleuchtungselemente
Lighting Fixtures



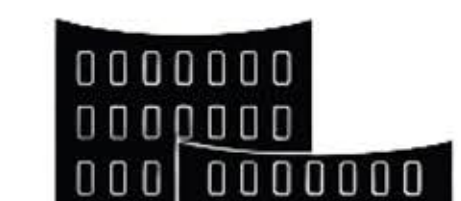
Innenräume & Design
Interior & Design



Böden & Treppen
Floors & Stairs



Regale & Konsolen
Shelving & Consoles



Außenfassaden
Exterior Facades



F120-2



F120-3



F120-4



F120-6





F120-5A



F120-5B



F120-7



F120-11





F120-12



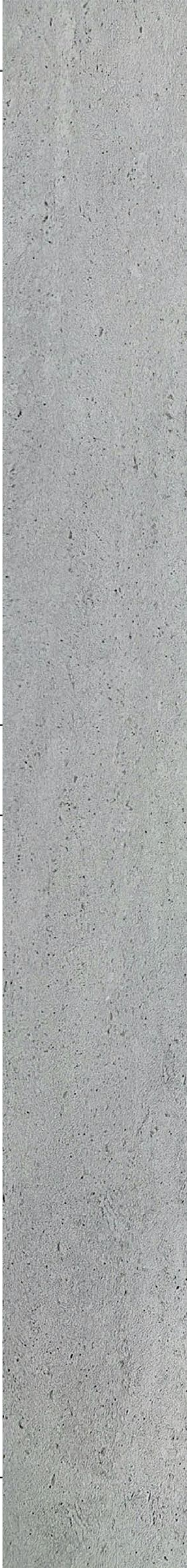
F120-13



F120-14A



F120-14B



Anwendungsbild | Application Images

