



VERSION DE

# STONE | COLLECTION

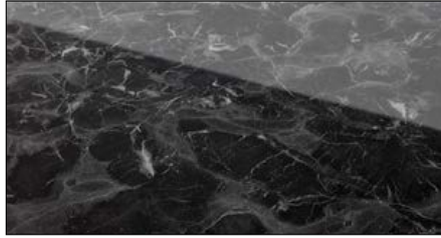
TRENDS 1.7

**SIBU | DESIGN**  
we decorate.

# STONE | COLLECTION



**SG MARBLE Alpine AR+**  
2600 x 1000 / NA 19329 / SA 19340



**SG MARBLE Black AR+**  
2600 x 1000 / NA 19330 / SA 19341



**SG MARBLE Brown AR+**  
2600 x 1000 / NA 19331 / SA 19342



**SG MARBLE Emperador AR+**  
2600 x 1000 / NA 19332 / SA 19343



**SG MARBLE Grey AR+**  
2600 x 1000 / NA 19333 / SA 19344



**SG MARBLE White AR+**  
2600 x 1000 / NA 19334 / SA 19345



**DM CEMENT Dark**  
2600 x 1000 / NA 19088 / SA 19092



**DM CEMENT Light**  
2600 x 1000 / NA 19087 / SA 19091



**DM CEMENT Light/Grey brushed 8L**  
2600 x 1000 / NA 19098 / SA 19103



**DM CERAMIC Grey**  
2600 x 1000 / NA 19392 / SA 19395



**DM CERAMIC Brown**  
2600 x 1000 / NA 19089 / SA 19093



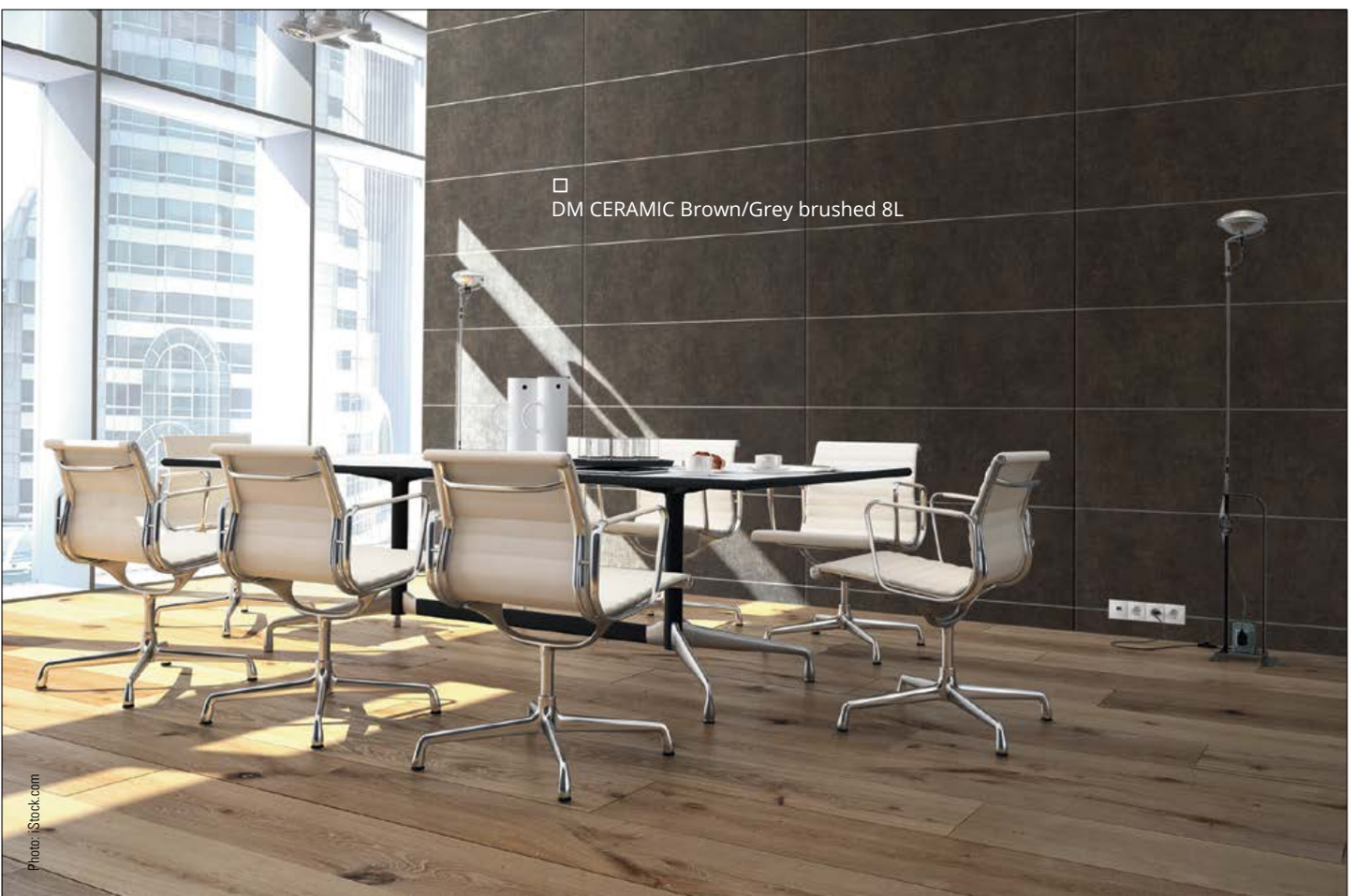
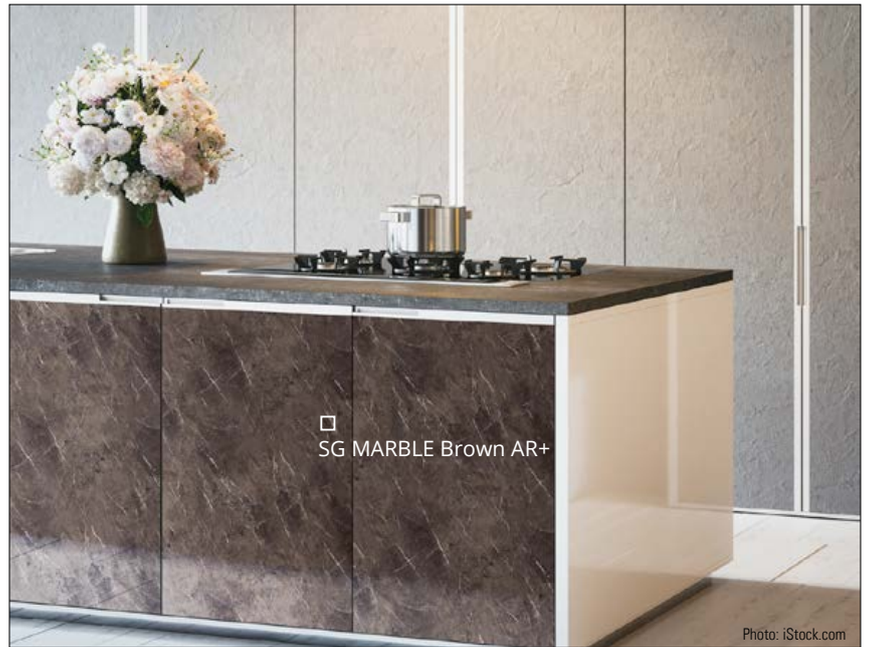
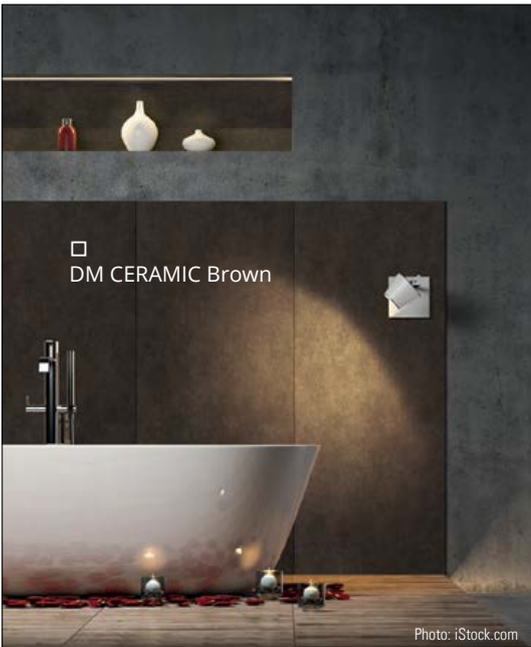
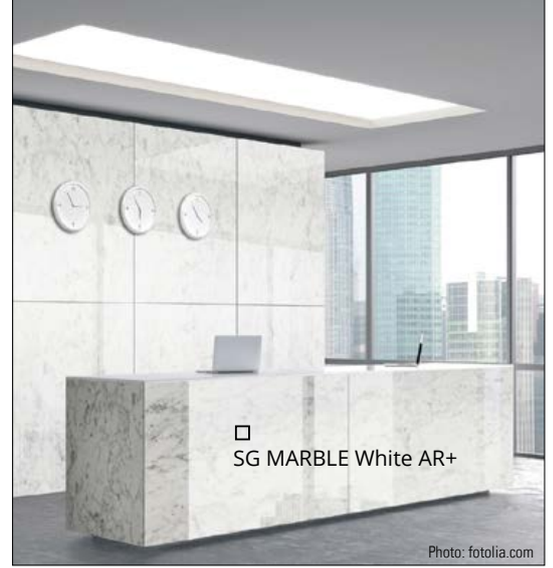
**DM CERAMIC Brown/Grey brushed 8L**  
2600 x 1000 / NA 19097 / SA 19102



**DM MARBLE White**  
2600 x 1000 / NA 19327 / SA 19338



**DM Travertin**  
2600 x 1000 / NA 19328 / SA 19339



# DM CEMENT Light / DM CEMENT Light/Grey brushed 8L

## Produkteigenschaften

	NA	SA
Trägermaterial	HIPS	
Oberflächenmaterial	imprägniertes Papier	
Materialstärke mm	1,2	1,33
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C	
Feuchtraumeignung	■■■■□	
Abriebbeständigkeit	■■■■■□	
Gerollt verpackbar **	✓	✓

### DM CEMENT Light

\* Vor dem Druck ist eine Corona- oder Plasma-Vorbehandlung der Oberfläche durchzuführen. Auf Wunsch vorbehandelt erhältlich.  
\*\* Dekorseite nach innen rollen (gilt für NA und SA) 3 Stück pro Karton (480 x 480 mm) verpacken.

### DM CEMENT Light/Grey brushed 8L

\*\* Dekorseite nach innen rollen (gilt für NA und SA) 2 Stück pro Karton (480 x 480 mm) verpacken.

## Verarbeitung

	NA	SA
Schneiden, Stanzen	✓	✓
Bohren	✓	✓
Sägen, Fräsen	✓	—
Laserzuschnitt	✓	✓
Abkanten	✓	—
Thermisch verformbar	—	—
PVA verpressbar	✓	—
Kleinster Biegeradius	150 mm	150 mm

## Zubehör

SIBUKLE	Spachtel A1
Profilgruppen	1 / 2 / 3 / 5

## Sonderausstattung

	NA	SA
Sonderformate	✓	✓
Maximale Länge mm	3000	3000
Maximale Breite mm	1220	1220
Weitere Stärken	✓	✓
Zuschnitte	✓	✓
Magnetisch ab 3 Platten ***		✓
PVA-Vorbehandlung	✓	—

\*\*\* Untergrund muss eine SIBU Metallfolie SA (17637) sein.

## Sonderfarben

—
---

# DM CERAMIC / DM CEMENT Dark / DM MARBLE White / DM Travertin

## Produkteigenschaften

	NA	SA
Trägermaterial	HIPS	
Oberflächenmaterial	imprägniertes Papier	
Materialstärke mm	1,3	1,43
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C	
Feuchtraumeignung	■■■■□	
Abriebbeständigkeit DM MARBLE White	■■■■■□	
Abriebbeständigkeit DM Travertin, DM CEMENT Dark	■■■■□□	
Abriebbeständigkeit DM Ceramic	■■■□□□	
Gerollt verpackbar **	✓	✓

\* Vor dem Druck ist eine Corona- oder Plasma-Vorbehandlung der Oberfläche durchzuführen. Auf Wunsch vorbehandelt erhältlich.  
\*\* Dekorseite nach innen rollen (gilt für NA und SA) 3 Stück pro Karton (480 x 480 mm) verpacken.

## Verarbeitung

	NA	SA
Schneiden, Stanzen	✓	✓
Bohren	✓	✓
Sägen, Fräsen	✓	—
Laserzuschnitt	✓	✓
Abkanten	✓	—
Thermisch verformbar	—	—
PVA verpressbar	✓	—
Kleinster Biegeradius	150 mm	150 mm

## Zubehör

SIBUKLE	Spachtel A1
Profilgruppen	1 / 2 / 3 / 5

## Sonderausstattung

	NA	SA
Sonderformate	✓	✓
Maximale Länge mm	3000	3000
Maximale Breite mm	1220	1220
Weitere Stärken	✓	✓
Zuschnitte	✓	✓
Magnetisch ab 3 Platten ***		✓
PVA-Vorbehandlung	✓	—

\*\*\* Untergrund muss eine SIBU Metallfolie SA (17637) sein.

## Sonderfarben

—
---

# SG MARBLE AR+

## Produkteigenschaften

	NA	SA
Oberflächenmaterial	PMMA	
Rückseite	Papier	
Materialstärke mm	2,3	2,43
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C	
Feuchtraumeignung	■■■■■	
Abriebbeständigkeit	■■■■■■■	
Abriebbeständigkeit / Politur	—	
Gerollt verpackbar	—	—

## Verarbeitung

	NA	SA
Schneiden, Stanzen	—	—
Bohren	✓	✓
Sägen / mit Unterlage	✓	✓
Laserzuschnitt	✓	✓
Abkanten	—	—
PVA verpressbar	✓	—
Kleinster Biegeradius	1000 mm	1000 mm

## Zubehör

SIBUKLE	Spachtel A2
Profilgruppen	3 / 5

## Sonderausstattung

	NA	SA
Sonderformate	✓	✓
Maximale Länge mm	3000	
Maximale Breite mm	1000	
Weitere Stärken	✓	✓
Zuschnitte	✓	✓
Magnetisch ab 3 Platten ***		✓
PVA-Vorbehandlung	—	—

\*\*\* Untergrund muss eine SIBU Metallfolie SA (17637) sein.

## Sonderfarben

—
---



SIBU DESIGN präsentiert die erste STONE | COLLECTION - sieht aus wie Stein, ist jedoch keiner - oder vielleicht doch?

### Hochglänzend als SIBUGLAS:

- » exklusive Steinoptik-Dekore
- » wunderschöne Gestaltungsmöglichkeiten in vielen Bereichen
- » hochglänzende SIBUGLAS MARBLE Produkte, die sich optisch kaum von echtem Marmor unterscheiden
- » umfangreiches Farbsortiment - vom schwarzen und weißen Marmor bis

hin zu verschiedenen Braun- und Grautönen

- » gewohnt leichte Verarbeitung (wie herkömmliche PMMA Platten)
- » super kratzfeste AR+ Oberfläche, die einen Produkteinsatz sogar als Tischplatte ermöglicht
- » Designplatten sind leicht und ohne Bruchgefahr zu verarbeiten

» große, anspruchsvolle Marmorflächen können unkompliziert realisiert werden

» SG MARBLE Designs sind hinterleuchtbar und somit als effektvolle Lichtquelle einsetzbar

### Matt als DECO LINE:

» Der Vorteil dieser Produkte steckt in der Haptik, die authentisch den Steincharakter widerspiegelt.



**NA**  
Nicht klebend  
**SA**  
Stark klebend

**PR+\***  
Digital-/Siebdruck möglich  
Vor dem Druck ist eine Corona- oder Plasma-Vorbehandlung der Oberfläche durchzuführen.  
Auf Wunsch vorbehandelt erhältlich.

**■■■■**  
Feuchtraumeignung  
**■■■□**  
Bedingt feuchtraumgeeignet

**AR+**  
Kratzfest



**SIBU | DESIGN**  
we decorate.

SIBU DESIGN GmbH & CoKG  
Jupiterstraße 8 - 4452 Ternberg - Austria - Tel.: +43 (0) 7256.6025.0  
Fax: +43 (0) 7256.7020 - E-mail: [info@sibu.at](mailto:info@sibu.at) - [www.sibu.at](http://www.sibu.at)

**SIBU**|DESIGN\_1116\_1000