

MUN

EN 14411 Bla GL



Rust
Dark

White
Beige
Grey

VÆG- OG GULVFLISER Mat

FARVER



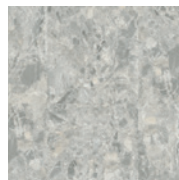
White
R10 A
R11 C (GRIP)



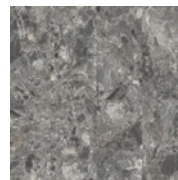
Beige
R10 A



Rust
R10 A



Grey
R10 A
R11 C (GRIP)



Dark
R10 A
R11 C (GRIP)

FORMATER

WALL & FLOOR TILES

595x595x10 mm Rett

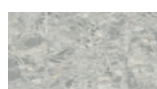


Matte

24M

- 1885-0022 White
- 1885-0023 Beige
- 1885-0024 Rust
- 1885-0021 Grey
- 1885-0035 Dark

296x595x10 mm Rett



Matte

22M

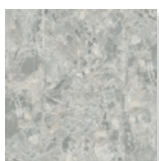
- 1885-0002 White
- 1885-0003 Beige
- 1885-0034 Rust
- 1885-0001 Grey
- 1885-0005 Dark

Semi-polished (Sugar)

26M

- 1885-0017 White
- 1885-0018 Beige
- 1885-0019 Rust
- 1885-0016 Grey
- 1885-0020 Dark

900x900x10 mm Rett



Matte

30M

- 1885-0037 White
- 1885-0028 Beige
- 1885-0029 Rust
- 1885-0038 Grey
- 1885-0030 Dark

595x1192x10 mm Rett



Matte

28M

- 1885-0061 White
- 1885-0013 Beige
- 1885-0014 Rust
- 1885-0011 Grey
- 1885-0062 Dark

**900x900x20 mm
GRIP
OUTDOOR TILE**

Matte

42M

- 1885-0032 White
- 1885-0031 Grey
- 1885-0033 Dark

Semi-polished (Sugar)

30M

- 1885-0007 White
- 1885-0008 Beige
- 1885-0009 Rust
- 1885-0006 Grey
- 1885-0010 Dark

MUN

EN 14411 Bla GL

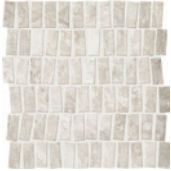


Rust
Dark

White
Beige
Grey

VÆG- OG GULVFLISER Mat

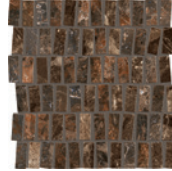
FARVER



White



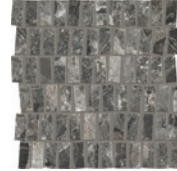
Beige



Rust



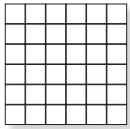
Grey



Dark

MOSAIK

296x296 mm

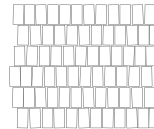


Matte

64M

- 1885-0040 White
- 1885-0041 Beige
- 1885-0059 Rust
- 1885-0039 Grey
- 1885-0060 Dark

300x320x mm



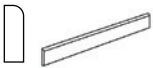
Semi-polished (Sugar)

80M

- 1885-0045 White
- 1885-0046 Beige
- 1885-0047 Rust
- 1885-0044 Grey
- 1885-0048 Dark

FORMSTYKKER

Sokkel
95x600x9,5 mm



Matte

08S

- 1885-0050 White
- 1885-0051 Beige
- 1885-0052 Rust
- 1885-0049 Grey
- 1885-0053 Dark

Sokkel
70x900 mm



Matte

12S

- 1885-0055 White
- 1885-0056 Beige
- 1885-0057 Rust
- 1885-0054 Grey
- 1885-0058 Dark

TEKNISK INFORMATION

EN 14411 Bla

FEATURES	Unit of mesurement	Mean value	Fixed value	Test method
Dimensions-Lenght and widht	%	Conform	+/- 0,6 MAX +/-2,0 mm	UNI EN ISO 10545-2
Side straightness	%	Conform	+/- 0,5 MAX +/- 1,5 mm	UNI EN ISO 10545-2
Corner squaranness	%	Conform	+/- 0,5 MAX +/-2,0 mm	UNI EN ISO 10545-2
Flatness	%	Conform	+/- 0,5 MAX +/-2,0 mm	UNI EN ISO 10545-2
Thickness	%	Conform	+/- 5 MAX +/- 0,5 mm	UNI EN ISO 10545-2
Surface quality	%	Conform	≤95%	UNI EN ISO 10545-2
Water absorption	%	Conform	≤ 0,5	UNI EN ISO 10545-3
Breaking strenght	N	Conform	≥ 1300 se sp ≥7,5 mm ≥ 700 se sp <7,5 mm	UNI EN ISO 10545-4
Modulus of rupture	N/mm2	Conform	≥ 35	UNI EN ISO 10545-4
Frost resistance	-	Conform	Pass	UNI EN ISO 10545-12
Resistance to chemicals for household use	-	Conform	B MIN	UNI EN ISO 10545-13

Montering

Læs altid teksten på emballagen for instruktioner til den specifikke flise der skal monteres.

Underlaget skal være rent for støv, fedt, cementslam m.v. Sugende underlag primes med Primer F5, og ikke-sugende underlag primes med Primer FB8.

Klæberen trækkes på underlaget med den glatte side af en tandspartel. Derefter kammes op med tandsiden. Spartelen holdes i en vinkel på ca. 60°. Rillerne skal til enhver tid trækkes i samme retning.

Mængden af klæbemiddel afhænger af flisens størrelse og hvor jævn overfladen er. Ved montering skal du sikre dig, at flisens bagside er helt dækket af klæbemidlet. Fliser større end 900 cm² skal stryges tilbage, såkaldt dobbelt-limning. Tjek indimellem at klæberen dækker helt på bagsiden af fliserne.

Du skal ikke påføre større areal, end at du kan nå at montere fliserne, før klæberren danner hud.

Hvis flisen er lig med eller større end 800x800 mm, skal der anvendes en S2-klæber, f.eks. FB 1350 eller FB 1700.

Fliserne kan fuges efter 10-18 timer. Fuld hærdet på 7 døgn.

Læs altid produktblad inden montering af fliser og følg instruktionerne.

Rengøring efter montering

Den første rengøring, den såkaldte installationsrengøring er vigtig for at skabe de rette forudsætninger for den daglige vedligeholdelse.

Efter fugning og afvaskning af fugerne er der undertiden en tynd fugefilm tilbage på flisens overflade, der kan være vanskelig at se med det blotte øje. Denne fugefilm kan fjernes med et surt rengøringsmiddel som Fila Deterdek. Inden rengøringsmidlet påføres, skal alt løst snavs være fjernet og fugerne være mættet grundigt med rent vand. Herefter påføres rengøringsblandingen og brugsanvisningen på rengøringsmidlet følges.

OBS! Prøv altid på et lille område først. Lad produktet virke et stykke tid og skyl grundigt med rent vand. Når du har prøvet på det lille område, og er tilfreds med resultatet, gør du det samme på hele overflade.

Daglig rengøring

Efter en grundig installationsrengøring behøver du normalt kun at bruge varmt vand og et mildt rengøringsmiddel som Fila Cleaner til daglig vedligeholdelse. Stærkt snavsede overflader rengøres med en alkalisk rengøringsmiddel som Fila PS 87. I badeværelser eller andre vådrum skal der om nødvendigt bruges et surt rengøringsmiddel som Fila Deterdek for at opløse og vaske kalkaflejringer væk.

Husk altid at teste nye rengøringsmidler på et lille område først.