

# MUN

EN 14411 Bla GL



Rust  
Dark

White  
Beige  
Grey

VÄGG- OCH GOLVPLATTOR Matt

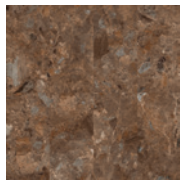
## FÄRGER



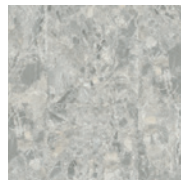
**White**  
R10 A  
R11 C (GRIP)



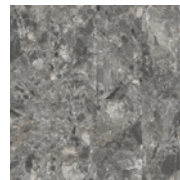
**Beige**  
R10 A



**Rust**  
R10 A



**Grey**  
R10 A  
R11 C (GRIP)



**Dark**  
R10 A  
R11 C (GRIP)

## FORMAT

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

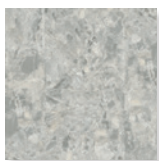
- 1885-0002 White
- 1885-0003 Beige
- 1885-0034 Rust
- 1885-0001 Grey
- 1885-0005 Dark

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

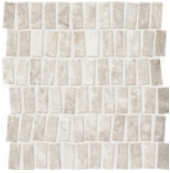


Rust  
Dark

White  
Beige  
Grey

VÄGG- OCH GOLVPLATTOR Matt

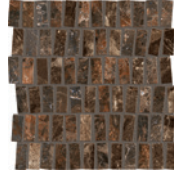
## FÄRGER



White



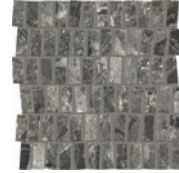
Beige



Rust



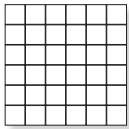
Grey



Dark

## MOSAIK

296x296 mm

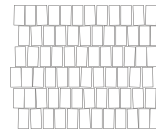


Matte

64M

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

300x320x mm



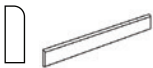
Semi-polished (Sugar)

80M

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

## FORMBITAR

Sockel  
95x600x9,5 mm



Matte

08S

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

Sockel  
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 av klinker

Läs alltid texten på klinkerpaketen för anvisningar för den specifika klinkerplattan som ska monteras.

Sugande underlag primas med Primer F5 och icke sugande underlag primas med FB 8 Primer.

Monteringen sker sedan med tunnskiktsmetoden, det vill säga att fästmassan appliceras först med den släta sidan av tandspackeln och sen drar man ut rillorna med den tandade sidan. Rillorna ska dras åt samma håll hela tiden.

Mängden fästmassa beror på plattans storlek och hur jämt underlaget är. Vid montering ska det eftersträvas att keramikens baksida ska vara helt täckt med fästmassan. Plattor större än 900 cm<sup>2</sup> ska bakstrykas, så kallad dubbellimning.

Kontrollera alltid täckningen under monteringen.

Applicera inte större yta av fästmassa än att du hinner montera dit keramiken innan fästmassan börjat torka/skinna sig.

Är plattan lika med eller större än 800x800 mm ska ett S2-fix, exempelvis FB 1350, FB 1700 eller FB 1200 användas.

Läs alltid fästmassans produktblad innan du påbörjar plattsättningen och följ anvisningen.

## Rengöring efter installation

Den första rengöringen, den sk installationsstädningen är avgörande för att skapa rätt förutsättningar för det regelbundna och återkommande underhållet. Efter att avtvättning gjorts efter fogning finns det ibland en tunn fogfilm på plattans yta som är svår att se med blotta ögat men den kan finnas där ändå och måste därför bort. Du får bort den enklast med hjälp av ett surt rengöringsmedel, Fila Deterdek. Innan applicering av rengöringsmedel måste all lös smuts bort och fogarna mättas ordentligt med rent vatten. Efter det påför du rengöringsblandningen (följ bruksanvisningen på rengöringsmedlet).

OBS! Prova alltid på en liten yta först. Låt medlet verka en stund och skölj rikligt med rent vatten. När du har provat på den lilla ytan och du ser att du är nöjd med resultatet gör du samma sak på hela din yta.

## Impregnering

Vid fogning av en mörk fog på oglaserade ljusa plattor och vice versa rekommenderar vi att du impregnerar din platta innan fogning med Fila PRW 200. Detta för att minimera att pigmenten i fogen missfärgar plattan.

## Daglig rengöring

Efter en ordentlig installationstvätt behöver man oftast bara använda varmt vatten och ett mildt rengöringsmedel typ Fila Cleaner för det dagliga underhållet.

Svårt nedsmutsade ytor görs rent med ett basiskt rengöringsmedel typ Fila PS 87. I våtutrymmen bör man vid behov använda ett surt rengöringsmedel typ Fila Deterdek för att lösa och tvätta bort kalk- avlagringar.

Tänk på att innan man provar nya rengöringsmedel att alltid testa dem först på en liten yta.

Läs alltid produktens produktblad innan du påbörjar platsättningen och följ anvisningen.