

REDEN

EN 14411 Bla



VÆG- OG GULVFLISER

FARVER



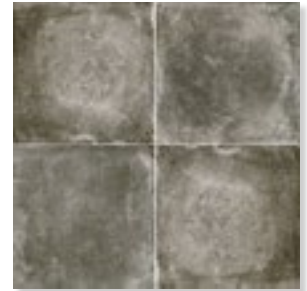
Ivory



Biscuit



Grey



Dark Grey

FORMATER

100x100x9,5 mm Rett. Nat. 37M



- 1036-0052 Ivory Nat. Rett
- 1036-0053 Biscuit Nat. Rett
- 1036-0050 Grey Nat. Rett
- 1036-0051 D. Grey Nat. Rett

MOSAİK 300x300x9,5 mm (50x50 mm). 52M



- 1036-0008 Ivory
- 1036-0018 Biscuit
- 1036-0028 Grey
- 1036-0042 Dark Grey

600x600x9,5 mm Rett.



Naturale R10 A 28M

- 1036-0006 Ivory Nat. Rett
- 1036-0016 Biscuit Nat. Rett
- 1036-0026 Grey Nat. Rett
- 1036-0040 D. Grey Nat. Rett

Grip R11 A+B+C 31M

- 1036-0009 Ivory Grip Rett
- 1036-0019 Biscuit Grip Rett
- 1036-0031 Grey Grip Rett
- 1036-0043 D. Grey Grip Rett

Semipoleret 31M

- 1036-0007 Ivory Lap. Rett
- 1036-0017 Biscuit Lap. Rett
- 1036-0027 Grey Lap. Rett
- 1036-0041 D. Grey Lap. Rett

800x800x9,5 mm Rett.



Naturale R10 A 30M

- 1036-0001 Ivory Nat. Rett
- 1036-0011 Biscuit Nat. Rett
- 1036-0021 Grey Nat. Rett
- 1036-0034 D. Grey Nat. Rett

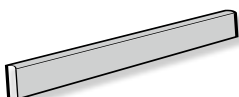
Grip R11 A+B+C 33M

- 1036-0010 Ivory Grip Rett
- 1036-0020 Biscuit Grip Rett
- 1036-0033 Grey Grip Rett
- 1036-0044 D. Grey Grip Rett

Semipoleret 33M

- 1036-0002 Ivory Lap. Rett
- 1036-0012 Biscuit Lap. Rett
- 1036-0022 Grey Lap. Rett
- 1036-0035 D. Grey Lap. Rett

FORMSTYKKER



Sokkel 70x600x9,5 mm 9S

- 1036-0005 Ivory Batt.
- 1036-0015 Biscuit Batt.
- 1036-0025 Grey Batt.
- 1036-0039 Dark Grey Batt.

Sokkel 80x800x9,5 mm 11S

- 1036-0047 Ivory Batt.
- 1036-0059 Biscuit Batt.
- 1036-0048 Grey Batt.
- 1036-0045 Dark Grey Batt.

TEKNISK INFORMATION

EN 14411 Bla

FEATURES	Unit of measurement	Mean value	Fixed value		Test method
Dimensions-Lenght and width	%	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 squareness	%	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
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/mm ²	Conform	≥ 35		UNI EN ISO 10545-4
Stain resistant	-	Conform	3		UNI EN ISO 10545-4
Frost resistance	-	Resist	Request		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 dobbeltlimning. 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 klæberen 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.

Imprægnering

Ved fugning med mørk fuge på lyse uglaserede fliser anbefaler vi, at du imprægnerer din flise med Fila PRW 200 inden fugning. Dette gøres for at undgå at pigmenten i fugen misfarver flisen.

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