

DEEP

EN 14411 Bla UGL (Unglazed)



VÆG- OG GULVFLISER Mat

FARVER



Sugar



Powder



Ash



Pepper



DEEP Powder 300x600 mm



Scan for pris og
tilgængelighed

FORMATER

1200x1200x9 mm Rett.



Naturale R10

-  1871-0053 Sugar
-  1871-0054 Powder
-  1871-0055 Ash
-  1871-0056 Pepper

800x800x9mm Rett.







Naturale R10

-  1871-0037 Sugar
-  1871-0038 Powder
-  1871-0039 Ash
-  1871-0040 Pepper





600x1200x9 mm Rett.



Naturale R10

-  1871-0008 Sugar
-  1871-0007 Powder
-  1871-0005 Ash
-  1871-0006 Pepper





Grip R11 A+B+C

-  1871-0028 Sugar
-  1871-0027 Powder
-  1871-0025 Ash
-  1871-0026 Pepper

800x1800x9 mm Rett.






Naturale R10

-  1871-0060 Sugar
-  1871-0059 Powder
-  1871-0057 Ash
-  1871-0058 Pepper

100x100x9 mm Rett. R10







-  1871-0066 Sugar
-  1871-0067 Powder
-  1871-0068 Ash
-  1871-0069 Pepper

600x600x9 mm Rett.







Naturale R10

-  1871-0064 Sugar
-  1871-0063 Powder
-  1871-0061 Ash
-  1871-0062 Pepper

300x600x9 mm Rett.

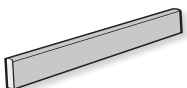


Naturale R10

-  1871-0052 Sugar
-  1871-0051 Powder
-  1871-0049 Ash
-  1871-0065 Pepper

FORMSTYKKER





Sokkel 70x600x9,5 mm Rett.



-  1871-0021 Sugar
-  1871-0022 Powder
-  1871-0023 Ash
-  1871-0024 Pepper


Stair Tread Nose 1200x330x9 mm Rett.



-  1871-0029 Sugar
-  1871-0030 Powder
-  1871-0031 Ash
-  1871-0032 Pepper

GRIP - Stair Tread Nose 1200x150x9 mm Rett.



-  1871-0035 Sugar
-  1871-0036 Powder
-  1871-0033 Ash
-  1871-0034 Pepper

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 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.

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.