

ARCHISTONE

EN 14411 Bla UGL



Grafite Darkstone
Lightstone
Limestone

VÄGG- OCH GOLVPLATTOR Matt

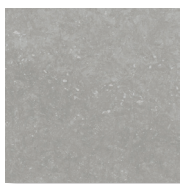
FÄRGER



Limestone Bianco
R9 (naturale)
R11 A+B+C (Grip)



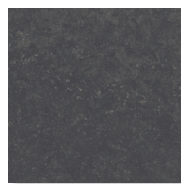
Limestone Crema
R9 (naturale)
R11 A+B+C (Grip)



Lightstone
R9 (naturale)
R10 A+B (Grip)



Grafite
R9 (naturale)
R11 A+B+C (Grip)



Darkstone
R9 (naturale)
R10 A+B (Grip)

FORMAT

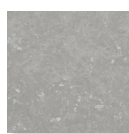
150x150x10,5 mm Rett



Naturale 42M

- 1012-0004 Limestone Bianco
- 1012-0025 Limestone Crema
- 1012-0086 Lightstone
- 1012-0045 Grafite
- 1012-0108 Darkstone

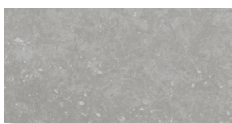
300x300x10,5 mm Rett



Naturale 24M

- 1012-0088 Lightstone
- 1012-0047 Grafite
- 1012-0110 Darkstone

300x600x10,5 mm Rett



Naturale 26M

- 1012-0003 Limestone Bianco
- 1012-0024 Limestone Crema
- 1012-0085 Lightstone
- 1012-0044 Grafite
- 1012-0107 Darkstone

Grip 29M

- 1012-0018 Limestone Bianco Grip
- 1012-0039 Limestone Crema Grip
- 1012-0100 Lightstone Grip
- 1012-0060 Grafite Grip
- 1012-0124 Darkstone Grip

600x600x10,5 mm Rett



Naturale 28M

- 1012-0001 Limestone Bianco
- 1012-0160 Limestone Crema
- 1012-0083 Lightstone
- 1012-0042 Grafite
- 1012-0105 Darkstone

Grip 31M

- 1012-0017 Limestone Bianco Grip
- 1012-0038 Limestone Crema Grip
- 1012-0099 Lightstone Grip
- 1012-0059 Grafite Grip
- 1012-0162 Darkstone Grip

FORMBITAR

Sockel
95x600x10,5 mm



Naturale 9S

- 1012-0006 Limestone Bianco Batt.
- 1012-0027 Limestone Crema Batt.
- 1012-0090 Lightstone Batt.
- 1012-0048 Grafite Batt.
- 1012-0112 Darkstone Batt.

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 cm² 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 plattsättningen och följ anvisningen.