

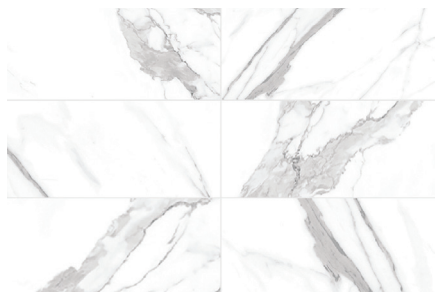
LUXURY WALL

EN 14411 BIII



VÄGGPLATTOR Blank

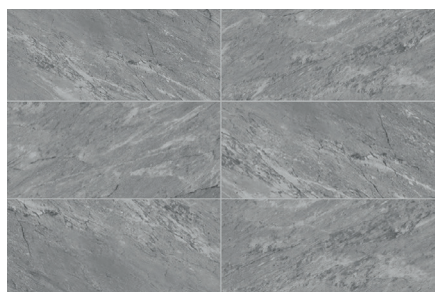
FÄRGER



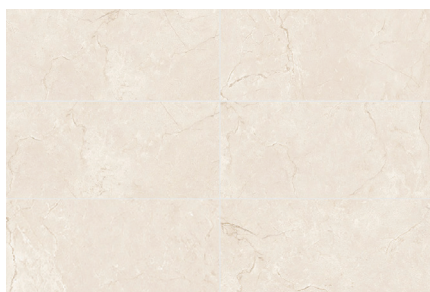
Statuario



Calacatta Oro



Bardiglio

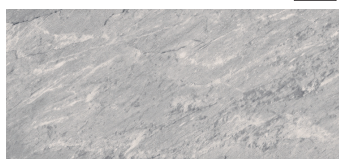






Marfil

FORMAT

247x547x8 mm

15M







-  1824-0001 Calacatta Oro Glossy
-  1824-0002 Statuario Glossy
-  1824-0003 Bardiglio Glossy
-  1824-0004 Marfil Glossy

247x547x8 mm

17M

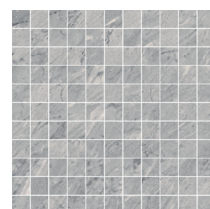


-  1824-0005 Calacatta Wave Glossy
-  1824-0006 Statuario Wave Glossy
-  1824-0007 Bardiglio Wave Glossy
-  1824-0008 Marfil Wave Glossy

MOSAİK

Mosaik 30x30 mm
Ark 330x330x8 mm

79M



-  1824-0009 Calacatta Glossy
-  1824-0010 Statuario Glossy
-  1824-0011 Bardiglio Glossy
-  1824-0012 Marfil Glossy





FORMBITAR

30x247x8 mm

9S



Quarter Round Glossy

-  1824-0014 Calacatta Oro Glossy
-  1824-0015 Statuario Glossy
-  1824-0016 Bardiglio Glossy
-  1824-0017 Marfil Glossy

75x247x8 mm

9S



V-Cap Glossy

-  1824-0018 Calacatta Oro Glossy
-  1824-0019 Statuario Glossy
-  1824-0020 Bardiglio Glossy
-  1824-0021 Marfil Glossy

Mosaik Twist

Ark 330x330x8 mm

77M



1824-0013 Marquina/Statuario Glossy

TEKNISK INFORMATION

EN 14411 BIII

FEATURES	Unit of measurement	Mean value		Fixed value	Test method
Dimensions-Lenght and widht	%	Conform	+/- 0,75 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	≥ 10		UNI EN ISO 10545-3
Breaking strenght	N	Conform	≥ 600 se sp ≥7,5 mm ≥ 200 se sp <7,5 mm		UNI EN ISO 10545-4
Modulus of rupture	N/mm2	Conform	≥ 12		UNI EN ISO 10545-4
Frost resistance	-	Conform	Not Pass		UNI EN ISO 10545-12
Resistance to chemicals for household use	-	Conform	B MIN		UNI EN ISO 10545-13

Montering av kakel

Läs alltid texten på kakelpaketet för anvisningar för den specifika kakelplattan som ska monteras.

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

Monteringen sker sedan med tunnskiktmetoden, 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.

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

Vid montering av kakelplattor tunnare än 6mm ska ett C1 fix användas, exempelvis FB 1350.

Kontrollera alltid täckningen under monteringen.

Montering av kakel med för mycket fästmassa kan innebära att fästmassan drar ihop sig/krymper vid härdning. Detta medför att kaklet bågner och glasynen spricker. En bra tumregel vid montering av kakel är att fixbädden på baksidan av kakelplattan inte ska vara tjockare än 2/3 delar av kaklets tjocklek och jämnt fördelad på hela keramiken.

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

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.