

# EVOLUTION

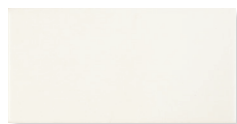
EN 14411 BIII



VÄGGPLATTOR Matt och blank

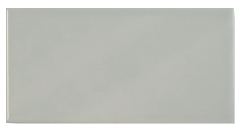
## FORMAT

### 75x150x9,3 mm



1804-0016  
White Matt  
1804-0015  
White Glossy

22M



1804-0017  
Light Grey Glossy

24M



1804-0018  
Dark Grey Glossy

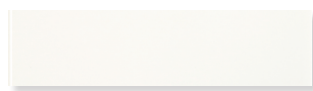
26M



1804-0019  
Victorian Green Glossy

26M

### 50x200x9,3 mm

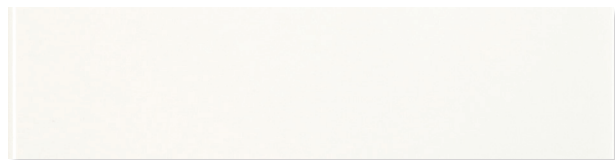


1804-0005 White Matt  
1804-0004 White Glossy

22M

22M

### 100x400x9,3 mm

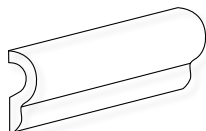


1804-0003 White Matt  
1804-0002 White Glossy

16M

16M

## FORMBITAR



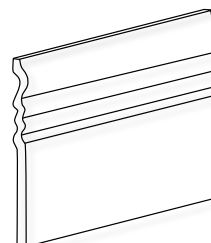
**50x150x9,3 mm**  
1804-0020 London List  
White Glossy

6S



**30x150x9,3 mm**  
1804-0027 Pencil List  
White Glossy

6S



**150x150x9,3 mm**  
1804-0031 Skirting List  
White Glossy

10S

### 50x200x9,3 mm

1804-0023 London List  
White Glossy

6S

### 30x200x9,3 mm

1804-0029 Pencil List  
White Glossy

6S

OBS! Victorian Green kan krackelera vilket är en del av produkttegenskaperna.  
Sura rengöringsmedel får ej användas på den plattan.

## 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 cm<sup>2</sup> 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.