

# TELLUS

EN 14411 B1a

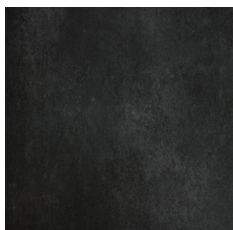


VÄGG- OCH GOLVPLATTOR Matt

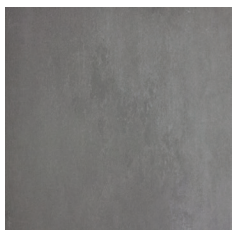
## FÄRGER



Kalisto



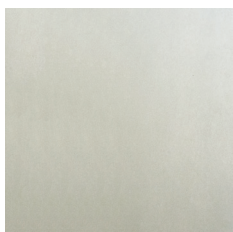
Pluto



Janus



Telesto



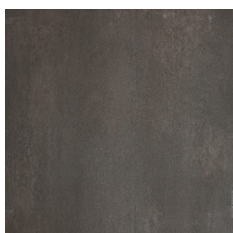
Aegir



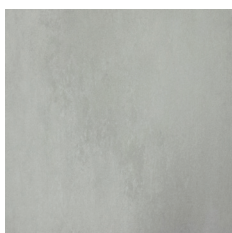
Ariel



Oberon



Prospero



Titan



Calypso













## FORMAT

296x596x9,5 mm

20M






-  1455-0025 Kalisto
-  1455-0026 Pluto
-  1455-0028 Janus
-  1455-0029 Telesto
-  1455-0030 Aegir
-  1455-0031 Ariel
-  1455-0032 Oberon
-  1455-0033 Prospero
-  1455-0034 Titan
-  1455-0036 Calypso

296x296x9,5 mm

19M









-  1455-0002 Kalisto
-  1455-0003 Pluto
-  1455-0004 Janus
-  1455-0005 Telesto
-  1455-0006 Aegir
-  1455-0007 Ariel
-  1455-0008 Oberon
-  1455-0009 Prospero
-  1455-0010 Titan
-  1455-0012 Calypso

146x146x9,5 mm

22M



-  1455-0051 Pluto
-  1455-0052 Janus
-  1455-0053 Telesto
-  1455-0054 Aegir
-  1455-0055 Ariel
-  1455-0056 Oberon
-  1455-0057 Prospero
-  1455-0058 Titan
-  1455-0060 Calypso

## MOSAIK

296x296x9,5 mm (46x46 mm)

78M



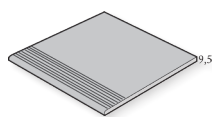
-  1455-0115 Kalisto
-  1455-0116 Pluto
-  1455-0117 Janus
-  1455-0118 Telesto
-  1455-0126 Aegir
-  1455-0120 Ariel
-  1455-0121 Oberon
-  1455-0122 Prospero
-  1455-0127 Titan
-  1455-0128 Calypso









## FORMBITAR

Trappsteg 296x296x9,5 mm

Matt R9

14S

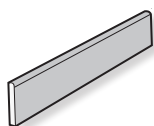










-  1455-0095 Pluto
-  1455-0096 Janus
-  1455-0097 Telesto
-  1455-0098 Aegir
-  1455-0099 Ariel
-  1455-0100 Oberon
-  1455-0101 Prospero
-  1455-0102 Titan
-  1455-0104 Calypso

Sockel

75x296x9,5 mm

8S



-  1455-0071 Pluto
-  1455-0072 Janus
-  1455-0073 Telesto
-  1455-0075 Ariel
-  1455-0076 Oberon
-  1455-0077 Prospero
-  1455-0078 Titan
-  1455-0080 Calypso

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