

ARKITEKT

EN 14411 Bla (23x23 mm)
EN 14411 Bib

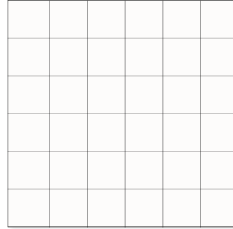


För mer information om format och färger gå in på www.cchoganas.se

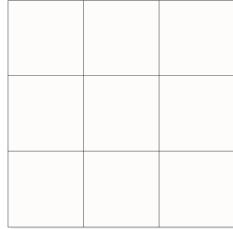
FORMAT



23x23 mm
Ark 297x297x6 mm



47x47 mm
Ark 297x297x6 mm



97x97 mm
Ark 297x297x6 mm



97x297 mm



97x197 mm



147x147 mm

FÄRGER

RAL
NCS

RAL 9016 Matt 4
RAL 9016 Blank 3
S 1000-N



White

23x23x6 mm Blank	1085-1211	32M
23x23x6 mm Matt	1085-1152	32M
47x47x6 mm Blank	1085-0942	22M
47x47x6 mm Matt	1085-1151	22M
97x97x6 mm Blank	1085-0895	14M
97x97x6 mm Matt	1085-0902	12M
147x147x6 mm Blank	1085-0922	10M
147x147x6 mm Matt	1085-0926	10M
97x197x6 mm Blank	1085-0924	13M
97x197x6 mm Matt	1085-0916	13M
97x297x6 mm Blank	1085-1000	14M
97x297x6 mm Matt	1085-0907	13M

RAL 0001500 Matt 2
RAL 0001500 Blank 2
S 8500-N



Black

1085-1213	42M
1085-1154	42M
1085-1119	26M
1085-0923	26M
1085-0946	18M
1085-0950	18M
1085-1068	15M
1085-0980	15M
1085-1072	15M
1085-1046	15M
1085-1006	17M
1085-0999	17M

RAL 1105050 Matt 3
RAL 1105050 Blank 2
S 4040-G40Y



Green

1085-0962	16M
1085-0915	16M
1085-0992	12M
1085-1057	12M
1085-1022	15M

RAL 1008080 Matt 3
RAL 1008080 Blank 2
S 1060-G60Y



Lime Green

1085-0866	35M
1085-1174	35M
1085-0931	15M
1085-0976	15M
1085-0993	10M
1085-1058	10M
1085-1027	14M

RAL
NCS

RAL 0808060 Matt 3
RAL 1018 Blank 3
S 0570-Y



Yellow

23x23x6 mm Blank	1085-0930	44M
23x23x6 mm Matt	1085-1168	44M
47x47x6 mm Blank	1085-1121	26M
47x47x6 mm Matt	1085-1147	26M
97x97x6 mm Blank	1085-0913	18M
97x97x6 mm Matt	1085-0968	18M
147x147x6 mm Blank	1085-1065	15M
147x147x6 mm Matt	1085-0991	15M
97x197x6 mm Blank		
97x197x6 mm Matt		
97x297x6 mm Blank		
97x297x6 mm Matt	1085-1037	18M

RAL 0757070 Matt 3
S 2060-Y10R



Dark Yellow

1085-1171	44M
1085-0929	20M
1085-0956	20M

RAL 2003 Matt 2
RAL 2010 Blank 2
S 2060-Y60R



Orange

1085-1184	44M
1085-1131	27M
1085-0954	18M
1085-0975	18M
1085-0986	15M
1085-1059	15M

RAL 0304050 Matt 2
RAL 3000 Blank 2
S 2570-Y90R

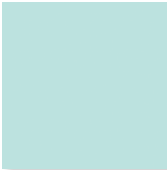


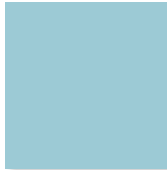










Red

1085-1183	58M
1085-1169	58M
1085-1130	36M
1085-1148	36M
1085-0889	24M
1085-0936	24M
1085-0990	17M
1085-1075	17M
1085-1012	25M

Serien fortsätter på nästa sida >>



RAL	RAL 2008020 Matt 3	RAL 2006020 Matt 3	RAL 2004030 Matt 2	RAL 2307015 Matt 4	RAL 2306020 Matt 3	RAL 2404020 Matt 2
NCS	RAL 2008020 Blank 2 S 2020-B50G	RAL 2006020 Blank 2 S 3030-B50G	RAL 2004030 Blank 2 S 5030-B30G	RAL 2307015 Blank 3 S 2020-B10G	S 3030-B	RAL 2404020 Blank 2 S 5030-B
						
	Calipso	Turquoise	Dark Turquoise	Pool Blue	Blue	Ocean Blue
23x23x6 mm Blank	1085-1177 34M	1085-1186 38M		1085-1178 32M		1085-1187 41M
23x23x6 mm Matt	1085-1158 34M	1085-1173 38M	1085-1170 44M	1085-1159 32M	1085-1172 38M	
47x47x6 mm Blank		1085-1134 24M		1085-1124 22M		1085-1135 25M
47x47x6 mm Matt	1085-1141 23M	1085-1149 24M		1085-1139 22M		1085-1150 25M
97x97x6 mm Blank	1085-0948 15M		1085-0901 18M	1085-0958 15M		
97x97x6 mm Matt	1085-0944 15M	1085-0894 16M	1085-0890 18M		1085-0899 16M	1085-0891 18M
147x147x6 mm Blank						
147x147x6 mm Matt	1085-0933 11M					
97x197x6 mm Blank				1085-1070 11M		
97x197x6 mm Matt	1085-1052 11M	1085-0941 12M		1085-1047 11M		1085-1062 15M
97x297x6 mm Blank						
97x297x6 mm Matt	1085-1038 14M			1085-1030 14M		

RAL	RAL 2606030 Matt 3	RAL 2603035 Matt 2	RAL 5002 Matt 2	RAL 0206005 Matt 3	RAL 1007010 Matt 4	RAL 2205005 Matt 2
NCS	RAL 2606030 Blank 2 S 3030-R90B	RAL 2603035 Blank 2 S 4050-R80B	RAL 5002 Blank 2 S 4550-R70B	RAL 0206005 Blank 2 S 4010-R10B	RAL 1007010 Blank 3 S 3010-G80Y	RAL 2205005 Blank 2 S 6010-B10G
						
	Cool Blue	Aqua Blue	Cobalt Blue	Wisper Lilac	Light Khaki	Prussian Blue
23x23x6 mm Blank	1085-1180 38M	1085-1179 42M	1085-1175 42M			
23x23x6 mm Matt	1085-1160 38M	1085-1164 42M	1085-1153 42M			
47x47x6 mm Blank	1085-1125 25M	1085-1127 26M	1085-1123 26M			
47x47x6 mm Matt	1085-1138 25M	1085-1142 26M	1085-1136 26M			
97x97x6 mm Blank	1085-0960 17M		1085-0957 18M			
97x97x6 mm Matt	1085-0934 17M	1085-0937 18M	1085-0965 18M	1085-0935 16M	1085-0972 16M	1085-0904 17M
147x147x6 mm Blank						
147x147x6 mm Matt	1085-0983 12M	1085-0988 15M				
97x197x6 mm Blank	1085-1071 12M	1085-1069 15M	1085-1073 15M			
97x197x6 mm Matt	1085-1053 12M		1085-1216 15M			
97x297x6 mm Blank		1085-1014 18M	1085-1011 18M	1085-1020 14M	1085-1021 14M	1085-1016 15M
97x297x6 mm Matt	1085-1029 16M	1085-1045 18M	1085-1034 18M			

ARKITEKT

EN 14411 Bla (23x23 mm)
EN 14411 Blå



För mer information om format och färger gå in på www.cchoganas.se

RAL	RAL 1009005 Matt ⁴ RAL 1009005 Blank ³ S 1505-G90Y	RAL 0809005 Matt ⁴ RAL 0809005 Blank ³ S 1005-Y20R	RAL 0809010 Matt ⁴ RAL 0809010 Blank ³ S 1505-Y30R	RAL 0808010 Matt ⁴ S 2010-Y20R	RAL 0958010 Matt ⁴ RAL 0958010 Blank ³ S 2005-Y30R	RAL 0007500 Matt ³ RAL 0007500 Blank ² S 3502-Y
	Ultra White	Biscuit	Light Sand	Sand	Light Mink	Greige
23x23x6 mm Blank	1085-1185 ^{33M}	1085-1176 ^{32M}				1085-1181 ^{34M}
23x23x6 mm Matt	1085-1165 ^{233M}	1085-1157 ^{32M}		1085-1166 ^{32M}		1085-1155 ^{34M}
47x47x6 mm Blank	1085-1133 ^{24M}	1085-1120 ^{22M}				1085-1132 ^{23M}
47x47x6 mm Matt	1085-1144 ^{24M}	1085-1143 ^{22M}	1085-1140 ^{22M}	1085-1145 ^{22M}		1085-1137 ^{23M}
97x97x6 mm Blank	1085-0955 ^{12M}	1085-0939 ^{14M}	1085-0959 ^{14M}	1085-0966 ^{14M}	1085-0974 ^{14M}	1085-0938 ^{15M}
97x97x6 mm Matt	1085-0925 ^{12M}	1085-0947 ^{14M}	1085-0964 ^{14M}	1085-0966 ^{14M}	1085-0974 ^{14M}	1085-0951 ^{13M}
147x147x6 mm Blank						
147x147x6 mm Matt	1085-0987 ^{9M}	1085-0989 ^{9M}		1085-0985 ^{10M}	1085-0996 ^{10M}	1085-0981 ^{11M}
97x197x6 mm Blank			1085-1074 ^{10M}			1085-1078 ^{11M}
97x197x6 mm Matt	1085-1056 ^{9M}	1085-1055 ^{9M}			1085-1061 ^{10M}	1085-1049 ^{11M}
97x297x6 mm Blank	1085-1009 ^{12M}	1085-1008 ^{13M}	1085-1013 ^{13M}		1085-1004 ^{13M}	1085-1007 ^{14M}
97x297x6 mm Matt	1085-1044 ^{12M}	1085-1028 ^{13M}	1085-1013 ^{13M}		1085-1041 ^{13M}	1085-1001 ^{14M}

RAL	RAL 0806005 Matt ³ RAL 0806005 Blank ² S 4502-Y	RAL 0505010 Matt ³ RAL 0505010 Blank ² S 6005-Y80R	RAL 7047 Matt ⁴ RAL 7047 Blank ³ S 2002-Y50R	RAL 0008000 Matt ³ S 3000-N	RAL 0005500 Matt ³ RAL 0005500 Blank ² S 4500-N	RAL 0004000 Matt ² RAL 0004000 Blank ² S 7500-N
	Dark Greige	Mink	Light Grey	Grey	Dark Grey	Antracite
23x23x6 mm Blank			1085-1212 ^{32M}		1085-0918 ^{38M}	1085-1182 ^{44M}
23x23x6 mm Matt			1085-1156 ^{32M}	1085-1167 ^{32M}	1085-1161 ^{38M}	1085-1163 ^{44M}
47x47x6 mm Blank			1085-1122 ^{22M}		1085-1129 ^{25M}	1085-1128 ^{27M}
47x47x6 mm Matt			1085-0909 ^{22M}	1085-1146 ^{22M}	1085-0906 ^{25M}	1085-1118 ^{27M}
97x97x6 mm Blank			1085-0945 ^{14M}		1085-0905 ^{17M}	1085-0897 ^{18M}
97x97x6 mm Matt	1085-0973 ^{14M}	1085-0940 ^{14M}	1085-0927 ^{14M}	1085-0977 ^{14M}	1085-0949 ^{17M}	1085-0914 ^{18M}
147x147x6 mm Blank			1085-1066 ^{10M}		1085-1067 ^{12M}	1085-0910 ^{15M}
147x147x6 mm Matt	1085-0995 ^{10M}	1085-0994 ^{10M}	1085-0917 ^{10M}	1085-0928 ^{10M}	1085-0982 ^{12M}	1085-0984 ^{15M}
97x197x6 mm Blank			1085-1076 ^{10M}		1085-1077 ^{12M}	
97x197x6 mm Matt	1085-1060 ^{10M}		1085-1050 ^{10M}		1085-1063 ^{12M}	
97x297x6 mm Blank	1085-1024 ^{13M}	1085-1023 ^{13M}	1085-0908 ^{13M}		1085-1003 ^{16M}	
97x297x6 mm Matt	1085-1040 ^{13M}	1085-1039 ^{13M}	1085-1002 ^{13M}	1085-1035 ^{13M}	1085-0997 ^{16M}	1085-0998 ^{17M}

RAL	RAL 3004 Matt ² RAL 3004 Blank ² S 6030-R	RAL 0504040 Matt ² RAL 0504040 Blank ² S 4040-Y50R	RAL 0706040 Matt ³ RAL 0706040 Blank ² S 4040-Y20R	RAL 2904015 Matt ² RAL 2904015 Blank ² S 6020-R50B	RAL 0404005 Matt ² RAL 0404005 Blank ² S 7005-Y80R	RAL 0606020 Matt ³ RAL 0606020 Blank ² S 4010-Y50R
	Burgundy	Tobacco	Ochre Yellow	Plum	Bazalt Brown	Soft Brown
23x23x6 mm Blank						
23x23x6 mm Matt	1085-1162 ^{44M}					
47x47x6 mm Blank	1085-1126 ^{27M}					
47x47x6 mm Matt						
97x97x6 mm Blank						
97x97x6 mm Matt	1085-0952 ^{18M}	1085-0892 ^{16M}	1085-0893 ^{16M}	1085-0970 ^{19M}	1085-0971 ^{19M}	1085-0969 ^{16M}
147x147x6 mm Blank						
147x147x6 mm Matt						
97x197x6 mm Blank						
97x197x6 mm Matt						
97x297x6 mm Blank	1085-1005 ^{17M}	1085-1015 ^{14M}	1085-1017 ^{15M}	1085-1018 ^{17M}	1085-1019 ^{17M}	1085-1026 ^{15M}

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.

TECHNICAL DATA
EN 14411 Bib

FEATURES	Unit of mesurement	Mean value	Fixed value	Test method
Dimensions-Lenght and width	%	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
Water absorption	%	Conform	ca. 2,5%	UNI EN ISO 10545-3
Breaking strenght	N	Conform	≥ 1100 se sp ≥ 7,5 mm ≥ 700 se sp < 7,5 mm	UNI EN ISO 10545-4
Modulus of rupture	N/mm2	Conform	≥ 30	UNI EN ISO 10545-4
Stain resistant	-	Conform	3	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 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.