



Storkök



Höganäs

www.cchoganas.se





INNEHÅLLSFÖRTECKNING

- 4 Presentation
- 5 Symboler
- 8 Serie Keradur
- 10 Serie Technica
- 14 Serie Grynna
- 18 Serie Tellus
- 20 Serie Keratech
- 22 Konstruktion
- 23 Produktsammanställning

HÖGANÄS STORKÖK

Ett storkök är ofta en stor investering och kräver noggrann planering redan vid projekteringen. Det gäller att hitta rätt vid val av klinkerplattor, formbitar, ytstrukturer och tätskiktskonstruktioner. Detta är mycket viktiga faktorer för framtida säkerhet, underhåll, ekonomi och drift.

Keramiska plattor är traditionellt det vanligaste materialet som används i storkök tack vare dess överlägsna egenskaper när det gäller slitstyrka, hygien, halkdämpande egenskaper och inte minst estetiska värden

CC Höganäs har arbetat med denna typ av projekt i flera decennier och har en gedigen kunskap av keramiska plattor, tätskikt och konstruktioner. Denna kunskap vill vi dela med oss av när det gäller att bygga och renovera.

Denna broschyr visar endast ett urval av produkter som vi kan erbjuda för storkök. På vår hemsida www.cchoganas.se hittar du vårt kompletta utbud av keramiska plattor och formbitar för storkök. Här kan du även läsa om lämpliga förutsättningar, konstruktioner, tätskikt, halkdämpning etc.

Vår tekniska avdelning som jobbar i AutoCad kan hjälpa till med 2D/3D ritningar i format upp till A0. Vi kan göra mängdberäkning förslag på tätskiktskonstruktioner och komplett materialoffert för er! Vi ställer naturligtvis upp med personliga möten och vår organisation finns sedan till hjälp från projektering till färdig anläggning

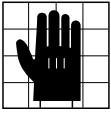






HÖGANÄS STORKÖK

Vissa plattor kan man bara ha på vägg medan andra är gjorda för att användas på både golv och vägg. Dessa symboler används för att du ska hitta rätt platta:



Vägg, hårt slitage

Kan användas på vägg där det finns extra höga krav på rengörbarhet och hållfasthet.



Frostbeständiga.

Kan användas på bl a fasader, altaner, uterum, yttertrappor och entréer.



Golv, gångtrafik

För golv i lokaler med intensiv gångtrafik, t ex kök, hall och vardagsrum men även i offentliga utrymmen.



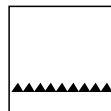
Kemikalieresistenta.

Gäller för i stort sett alla syror, alkalier och lösningsmedel.



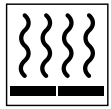
Golv, hårt slitage

Golv utsatta för mekanisk påverkan av t ex vagnar med hårda hjul och handtruckar



Halkdämpning

Plattor, som är avsedda för golv, där det föreligger risk för halka. Inom halkdämpande plattor finns olika ytstrukturer, med olika grad av friktion. Halkdämpande ytor förekommer såväl på barfotagolv som på golv man normalt beträder med skor.



Golvvärme

Plattor lämpliga för golvvärme.

PEI

Beständighet mot avnötning av glaserade golvplattor. Skalan löper från 0 till 5, där 0 har lägst beständighet och 5 högst beständighet mot avnötning av glasyren.

R-klass.

Torra golvytor med gångtrafik

R-klass har värden från R9 till R13, där R9 är den lägsta friktionen och R13 den högsta.

Klassen är tillämplig för plattor på torra ytor med gångtrafik, såsom köpcenter, skolor, restauranger och butiker. R9-R10 passar på plana gångytor medan R11-R13 är lämpliga där större friktion krävs som på ramper, vindfång, trappor, utomhusytor och liknande.

Klassificering för förhöjd halkrisk och användningsområden, grupp R9-R13.

Riskgrupp	Genomsnittlig lutningsvinkel		Användningsområde, exempel
R9	6–10°		Ingångspartier, trappor
R10	10–19°		Offentliga toaletter, tvätttrum
R11	19–27°		Lager och packning i mejeri
R12	27–35°		Produktion av mjölk, glass.
R13	>35°		Storkök Slakteri, fiskindustri, margarinproduktion

HÖGANÄS STORKÖK

KERADUR

EN 14411 B1a OGLASERAD



Gällar
14 mm
tjocklek



HÖGANÄS STORKÖK

KERADUR

EN 14411 B1a OGLASERAD



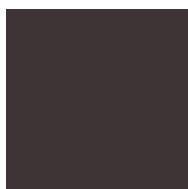
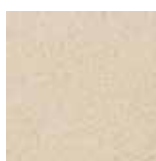
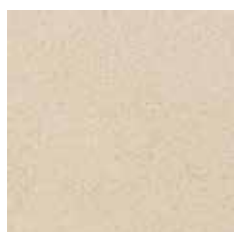
Gällert
14 mm
tjocklek

FORMAT

296x296x8,5 mm, 296x296x14 mm
Åtgång 11 st/m²

196x196x8,5 mm
Åtgång 25 st/m²

146x146x8,5 mm, 146x146x14 mm
Åtgång 44 st/m²



01 Grafit
K61501
K60201
K60301



05 Grå-mix
K61505
K60205
K60305
K63105



06 Silver
K61506
K60206
K60306



10 Grå
K61510
K60210
K60310

146x146x8,5 mm
196x196x8,5 mm
296x296x8,5 mm
296x296x14 mm



18 Grafit-mix
K61518
K60218
K60318



19 Antracit-mix
K61519
K60319



35 Blå-mix
K61535
K60235
K60335

146x146x8,5 mm
196x196x8,5 mm
296x296x8,5 mm



66 Creme-mix
K61566
K60266
K60366



70 Bahia
K61570
K60270
K60370



75 Vit-mix
K61575
K60275
K60375

146x146x8,5 mm
196x196x8,5 mm
296x296x8,5 mm

HÖGANÄS STORKÖK

TECHNICA®
EN 14411 B1a OGLASERAD



Galler
14 mm
tjocklek



HÖGANÄS STORKÖK

TECHNICA®
EN 14411 B1a OGLASERAD



Gällert
14 mm
tjocklek

FORMAT

296x296x8,5 mm, 296x296x14 mm
Åtgång 11 st/m²

196x196x8,5 mm
Åtgång 25 st/m²

146x146x8,5 mm, 146x146x14 mm
Åtgång 44 st/m²



Glatt R10 A



Glatt R10 A



Glatt R10 A



Glatt R10 A



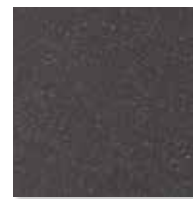
05 Grå-mix
K61505
196x196 mm K60205
296x296 mm K60305
296x296x14 mm K63105



11 Gråporfyr
K61511



18 Grafit-mix
K61518
K60218
K60318
K63118



146x146 mm
196x196 mm
296x296 mm
296x296x14 mm

66 Creme-mix
K61566
K60266
K60366



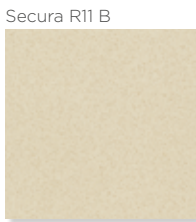
Glatt R10 A

70 Bahia
K61570



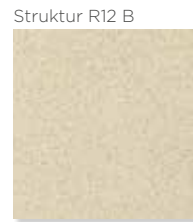
Glatt R10 A

75 Vit-mix
K61575
K60275
K60375
K63175



Secura R11 B

146x146 mm K64805, K64818, K64819,
K64866, K64870, K64875
196x196 mm K65805, K65818,
K65866,
K65875
296x296 mm K60805, K60818, K60866,
K60875



Struktur R12 B

K63805, K63818
K63205, K63218,
K63275



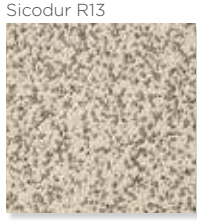
Starnock R12 V04 C

146x146 mm K63511,
K63505, K63518, K63519,
K63570, K63575
196x196 mm K64205, K64218, K64266,
K64275



Trianock R12 V10 C

K64311
K64305, K64370,
K64375



Sicodur R13

K65505, K65511,
K65519, K65570



Corundnock R13 V10 C

K63911,
K63905, K63966,
K63970
K65405

HÖGANÄS STORKÖK

TECHNICA® FORMBITAR

EN 14411 B1a OGLASERAD



Galler
14 mm
tjocklek



HÖGANÄS STORKÖK

TECHNICA® FORMBITAR

EN 14411 B1a OGLASERAD



Gällar
14 mm
tjocklek

VÄGG- OCH GOLVPLATTOR. Matt.

FORMBITAR - GÄLLER BÅDE TECHNICA OCH KERADUR



K68301 Grafit
K68305 Grå-mix
K68310 Grå
K68318 Grafit-mix
K68319 Antracite-mix
K68335 Blå-mix
K68366 Creme-mix
K68375 Hvid-mix

Trappstegsplatta 296x296x8,5 mm
Åtgång 3,3 st/lpm



Bullnos 100x296x9,5 mm
Åtgång 3,3 st/lpm

K66201 Grafit
K66205 Grå-mix
K66206 Silver
K66210 Grå
K66218 Grafit-mix
K66219 Antracite-mix
K66235 Blå-mix
K66266 Creme-mix
K66270 Bahia
K66275 Hvid-mix



Bullnos 100x196x9,5 mm
Åtgång 5 st/lpm

K66705 Grå-mix
K66718 Grafit-mix
K66770 Bahia



Sockel fasad 100x146x9,5 mm
Åtgång 6,7 st/lpm

K66105 Grå-mix
K66111 Gråporfyr
K66175 Hvid-mix



Hålkål 105x196x9 mm
Åtgång 5 st/lpm

K66805 Grå-mix
K66818 Grafit-mix
K66835 Blå-mix
K66866 Creme-mix
K66870 Bahia
K66875 Hvid-mix



Trappstegsplatta 40x296x8 mm
Åtgång 3,3 st/lpm

K67301 Grafit
K67370 Bahia



Hålkål 105x146x9 mm
Åtgång 6,7 st/lpm

K66401 Grafit
K66405 Grå-mix
K66406 Silver
K66410 Grå
K66411 Gråporfyr
K66418 Grafit-mix
K66419 Antracite-mix
K66435 Blå-mix
K66466 Creme-mix
K66470 Bahia
K66475 Hvid-mix



Hålkål, Innerhorn
105 mm

K66501 Grafit
K66505 Grå-mix
K66506 Silver
K66510 Grå
K66511 Gråporfyr
K66518 Grafit-mix
K66519 Antracite-mix
K66535 Blå-mix
K66566 Creme-mix
K66570 Bahia
K66575 Hvid-mix



Hålkål, Ytterhorn
105 mm

K66601 Grafit
K66605 Grå-mix
K66606 Silver
K66610 Grå
K66611 Gråporfyr
K66618 Grafit-mix
K66619 Antracite-mix
K66635 Blå-mix
K66666 Creme-mix
K66670 Bahia
K66675 Hvid-mix

HÖGANÄS STORKÖK

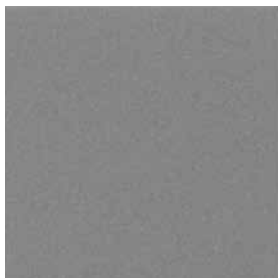
GRYNNA

EN 14411 B1a OGLASERAD



FORMAT

296x296x8 mm
Åtgång 11 st/m²



96x296x8 mm
Åtgång 33 st/m²



146x146x8 mm
Åtgång 44 st/m²



71x146x8 mm
Åtgång 88 st/m²



96x96x8 mm
Åtgång 100 st/m²



96x96x8 mm
Åtgång 108,7 st/m²



YTOR

R10B



Slät

R11C



SS Rutnabb

R11C



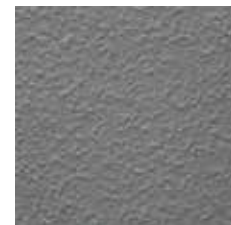
RC Rundnabb

R12C



DD Star

R12C



RT Strukturerad



HÖGANÄS STORKÖK

GRYNNA

EN 14411 B1a OGLASERAD






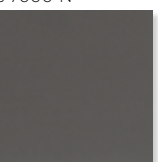
NCS	S 3005-Y20R		S 3020-Y10R	S 5020-Y60R	S 3010-Y70R
	Beige	Speckled Grey	Yellow	Caramel	Old Rose
96x96x8	G01	G02	G03	G04	G05
96x96x8 (Rutnabb)	G01SS	G02SS	G03SS	G04SS	G05SS
96x96x8 (Rundnabb)	G01RC	G02RC	G03RC	G04RC	G05RC
96x96x8 (Star)	G01DD	G02DD	G03DD	G04DD	G05DD
96x96x8 (Struktur)	G01RT	G02RT	G03RT	G04RT	G05RT
146x146x8	G01 15	G02 15	G03 15	G04 15	G05 15
146x146x8 (Rutnabb)	G01SS 15	G02SS 15	G03SS 15	G04SS 15	G05SS 15
146x146x8 (Rundnabb)	G01RC 15	G02RC 15	G03RC 15	G04RC 15	G05RC 15
146x146x8 (Star)	G01DD 15	G02DD 15	G03DD 15	G04DD 15	G05DD 15
146x146x8 (Struktur)	G01RT 15	G02RT 15	G03RT 15	G04RT 15	G05RT 15
296x296x8	G01 30		G03 30	G04 30	
296x296x8 (Struktur)	G01RT 30		G03RT 30	G04RT 30	
71x146x8	G01 7,5X15		G03 7,5X15	G04 7,5X15	
96x296x8	G01 10X30		G03 10X30	G04 10X30	
96x96x8 (Hexagon)	G01 HEX		G03 HEX		
	S 4005-Y50R	S 3502-Y			
	Light Grey/Brown	Light Grey/Blue	Granite Rose	Granite Grey	Granite Burgundy
96x96x8	G06	G07	G08	G09	G10
96x96x8 (Rutnabb)	G06SS	G07SS	G08SS	G09SS	G10SS
96x96x8 (Rundnabb)	G06RC	G07RC	G08RC	G09RC	G10RC
96x96x8 (Star)	G06DD	G07DD	G08DD	G09DD	G10DD
96x96x8 (Struktur)	G06RT	G07RT	G08RT	G09RT	G10RT
146x146x8	G06 15	G07 15	G08 15	G09 15	G10 15
146x146x8 (Rutnabb)	G06SS 15	G07SS 15	G08SS 15	G09SS 15	G10SS 15
146x146x8 (Rundnabb)	G06RC 15	G07RC 15	G08RC 15	G09RC 15	G10RC 15
146x146x8 (Star)	G06DD 15	G07DD 15	G08DD 15	G09DD 15	G10DD 15
146x146x8 (Struktur)	G06RT 15	G07RT 15	G08RT 15	G09RT 15	G10RT 15
296x296x8	G06 30	G07 30			
296x296x8 (Struktur)	G06RT 30	G07RT 30			
71x146x8	G06 7,5X15	G07 7,5X15			
96x296x8	G06 10X30	G07 10X30			
96x96x8 (Hexagon)	G06 HEX	G07 HEX			
	S 4020-B		S 3010-B70G	S 8000-N	S 6000-N
	Blu	Granite Blue	Turquoise	Black	Medium Grey
96x96x8	G11	G12	G13	G14	G15
96x96x8 (Rutnabb)	G11SS	G12SS	G13SS	G14SS	G15SS
96x96x8 (Rundnabb)	G11RC	G12RC	G13RC	G14RC	G15RC
96x96x8 (Star)	G11DD	G12DD	G13DD	G14DD	G15DD
96x96x8 (Struktur)	G11RT	G12RT	G13RT	G14RT	G15RT
146x146x8	G11 15	G12 15	G13 15	G14 15	G15 15
146x146x8 (Rutnabb)	G11SS 15	G12SS 15	G13SS 15	G14SS 15	G15SS 15
146x146x8 (Rundnabb)	G11RC 15	G12RC 15	G13RC 15	G14RC 15	G15RC 15
146x146x8 (Star)	G11DD 15	G12DD 15	G13DD 15	G14DD 15	G15DD 15
146x146x8 (Struktur)	G11RT 15	G12RT 15	G13RT 15	G14RT 15	G15RT 15
296x296x8	G11 30			G14 30	G15 30
296x296x8 (Struktur)	G11RT 30			G14RT 30	G15RT 30
71x146x8	G11 7,5X15		G13 7,5X15	G14 7,5X15	G15 7,5X15
96x296x8	G11 10X30		G13 10X30	G14 10X30	G15 10X30
96x96x8 (Hexagon)	G11 HEX			G14 HEX	G15 HEX

HÖGANÄS STORKÖK

GRYNNA

EN 14411 B1a OGLASERAD



NCS	S 1505-Y40R		S 6005-B80G	S 3020-Y90R	S 6020-Y90R
					
	White G16	Speckled Brown G17	Green G18	Pink G19	Brick Red G20
96x96x8	G16SS	G17SS	G18SS	G19SS	G20SS
96x96x8 (Rutnabb)	G16RC	G17RC	G18RC	G19RC	G20RC
96x96x8 (Rundnabb)	G16DD	G17DD	G18DD	G19DD	G20DD
96x96x8 (Star)	G16RT	G17RT	G18RT	G19RT	G20RT
96x96x8 (Struktur)	G16 15	G17 15	G18 15	G19 15	G20 15
146x146x8	G16SS 15	G17SS 15	G18SS 15	G19SS 15	G20SS 15
146x146x8 (Rutnabb)	G16RC 15	G17RC 15	G18RC 15	G19RC 15	G20RC 15
146x146x8 (Rundnabb)	G16DD 15	G17DD 15	G18DD 15	G19DD 15	G20DD 15
146x146x8 (Star)	G16RT 15	G17RT 15	G18RT 15	G19RT 15	G20RT 15
146x146x8 (Struktur)	G16 30	G17 30	G18 30	G19 30	G20 30
296x296x8	G16RT 30	G17RT 30	G18 7,5X15	G19 7,5X15	G20RT 30
296x296x8 (Struktur)	G16 7,5X15	G17 7,5X15	G18 10X30	G20 7,5X15	G20RT 30
71x146x8	G16 10X30	G17 10X30	G18 HEX	G20 10X30	G20RT 30
96x296x8	G16 HEX			G20 HEX	G20RT 30
96x96x8 (Hexagon)					G20 HEX
	S 2020-G90Y				S 2020-G90Y
					
	Ochre Yellow G21	Granite Green G22	Speckled Yellow G23	Speckled Black/White G24	Yellow/Lemon G25
96x96x8	G21SS	G22SS	G23SS	G24SS	G25SS
96x96x8 (Rutnabb)	G21RC	G22RC	G23RC	G24RC	G25RC
96x96x8 (Rundnabb)	G21DD	G22DD	G23DD	G24DD	G25DD
96x96x8 (Star)	G21RT	G22RT	G23RT	G24RT	G25RT
96x96x8 (Struktur)	G21 15	G22 15	G23 15	G24 15	G25 15
146x146x8	G21SS 15	G22SS 15	G23SS 15	G24SS 15	G25SS 15
146x146x8 (Rutnabb)	G21RC 15	G22RC 15	G23RC 15	G24RC 15	G25RC 15
146x146x8 (Rundnabb)	G21DD 15	G22DD 15	G23DD 15	G24DD 15	G25DD 15
146x146x8 (Star)	G21RT 15	G22RT 15	G23DD 15	G24DD 15	G25DD 15
146x146x8 (Struktur)	G21 30	G22RT 15	G23RT 15	G24RT 15	G25RT 15
296x296x8	G21 30			G24 30	
296x296x8 (Struktur)	G21RT 30			G24RT 30	
71x146x8	G21 7,5X15			G24 10X30	
96x296x8	G21 10X30				
96x96x8 (Hexagon)	G21 HEX				
		S 4005-B20G	S 4010-G30Y	S 7005-Y50R	S 7000-N
					
	Speckled White G26	Light Blue G27	Light Green G28	Coffe Brown G29	Dark Grey G30
96x96x8	G26SS	G27SS	G28SS	G29SS	G30SS
96x96x8 (Rutnabb)	G26RC	G27RC	G28RC	G29RC	G30RC
96x96x8 (Rundnabb)	G26DD	G27DD	G28DD	G29DD	G30DD
96x96x8 (Star)	G26RT	G27RT	G28RT	G29RT	G30RT
96x96x8 (Struktur)	G26 15	G27 15	G28 15	G29 15	G30 15
146x146x8	G26SS 15	G27SS 15	G28SS 15	G29SS 15	G30SS 15
146x146x8 (Rutnabb)	G26RC 15	G27RC 15	G28RC 15	G29RC 15	G30RC 15
146x146x8 (Rundnabb)	G26DD 15	G27DD 15	G28DD 15	G29DD 15	G30DD 15
146x146x8 (Star)	G26RT 15	G27RT 15	G28DD 15	G29DD 15	G30DD 15
146x146x8 (Struktur)	G26 30	G27RT 15	G28RT 15	G29RT 15	G30RT 15
296x296x8	G26 30			G29 30	G30 30
296x296x8 (Struktur)	G26RT 30			G29RT 30	G30RT 30
71x146x8	G26 10X30			G29 7,5X15	G30 7,5X15
96x296x8				G29 10X30	G30 10X30
96x96x8 (Hexagon)				G29 HEX	G30 HEX

HÖGANÄS STORKÖK

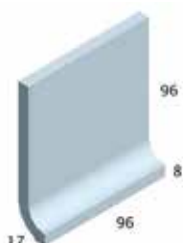
GRYNNA FORMBITAR

EN 14411 B1a OGLASERAD

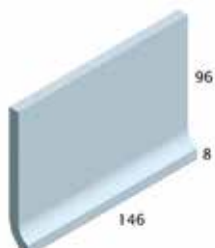


Alla formbitar finns i samtliga färger.

artikelnr. skrivs som färgkod + artikel, ex. G01 SB 15. Se färgkod på sidan 22



HÅLKÅL
96x96x8 mm
Artikel SB



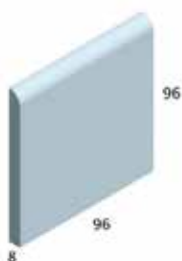
HÅLKÅL
96x146x8 mm
Artikel SB 15



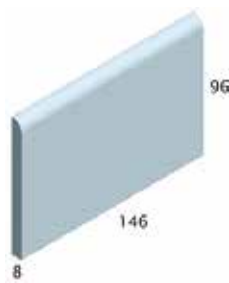
YTTERHÖRN
96x21x8 mm
Artikel SBO



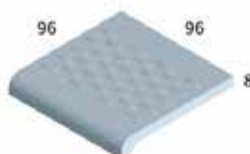
INNERHÖRN
96x8 mm
Artikel SBI



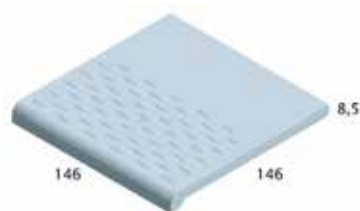
RAK SOCKEL
96x96x8 mm
Artikel BN



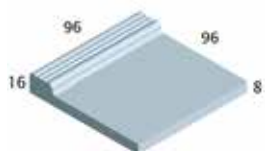
RAK SOCKEL
96x146x8 mm
Artikel BN 15



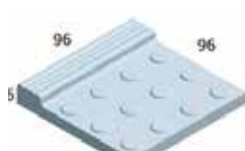
TRAPPNOS
96x96x8 mm
Artikel ST



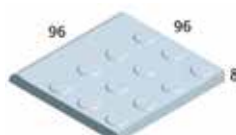
TRAPPNOS
146x146x8 mm
Artikel ST 15



GREPPKANTSPLATTA
96x96x8 mm
Artikel PES



GREPPKANTSPLATTA
96x96x8 mm
Artikel PE



KANTPLATTA
96x96x8 mm
Artikel BNRC



**HÅLKÅLSPLATTA
KONVEX**
96x39x8 mm
Artikel 24QR
146x39x8 mm
Artikel 26QR



**HÅLKÅLSPLATTA
KONKAV**
96x39x8 mm
Artikel 24QR
146x39x8 mm
Artikel 26QR



**AVSLUTNINGSPLATTA
UP-IN-CORNER**
Artikel DOC/UIC



**3-VÄGS YTTERHÖRN
DOWN-IN-CORNER**
Artikel DOC/UIC



**3-VÄGS INNERHÖRN
DOWN-IN-CORNER**
Artikel DIC/UOC



**3-VÄGS INNERHÖRN
UP-IN-CORNER**
Artikel DIC/UOC

HÖGANÄS STORKÖK

TELLUS

EN 14411 B1a OGLASERAD



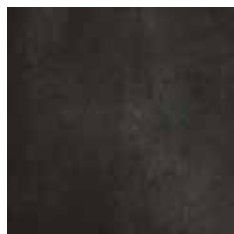
FÄRGER



74 Triton



75 Kalisto



76 Pluto



77 Janus



78 Telesto



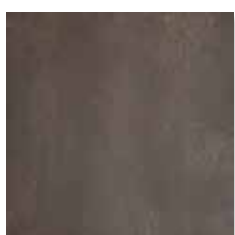
79 Aegir



81 Ariel



82 Oberon



83 Prospero



84 Titan



86 Calypso



HÖGANÄS STORKÖK

TELLUS

EN 14411 B1a OGLASERAD



FORMAT

446x596x9,5 mm.
Åtgång 3,7 st/m²



Matt R9

- K80581 Ariel
- K80582 Oberon
- K80583 Prospero
- K80584 Titan
- K80586 Calypso

Strukturerad R11

- K81884 Titan
- K81886 Calypso

ⓑ

296x596x9,5 mm.
Åtgång 5,5 st/m²



Matt R9

- K80674 Triton
- K80675 Kalisto
- K80676 Pluto
- K80677 Janus
- K80678 Telesto
- K80679 Aegir
- K80681 Ariel
- K80682 Oberon
- K80683 Prospero
- K80684 Titan
- K80686 Calypso

Strukturerad R11

- K80876 Pluto
- K80877 Janus
- K80878 Telesto
- K80879 Aegir
- K80881 Ariel
- K80882 Oberon
- K80883 Prospero
- K80884 Titan
- K80886 Calypso

296x296x9,5 mm.
Åtgång 11 st/m²



Matt R9

- K80374 Triton
- K80375 Kalisto
- K80376 Pluto
- K80377 Janus
- K80378 Telesto
- K80379 Aegir
- K80381 Ariel
- K80382 Oberon
- K80383 Prospero
- K80384 Titan
- K80386 Calypso

146x146x9,5 mm.
Åtgång 44 st/m²



Matt R9

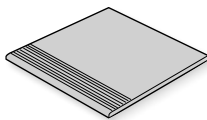
- K82676 Pluto
- K82677 Janus
- K82678 Telesto
- K82679 Aegir
- K82681 Ariel
- K82682 Oberon
- K82683 Prospero
- K82684 Titan
- K82686 Calypso

Strukturerad R11

- K82876 Pluto
- K82877 Janus
- K82878 Telesto
- K82879 Aegir
- K82881 Ariel
- K82882 Oberon
- K82883 Prospero
- K82884 Titan
- K82886 Calypso

FORMBITAR

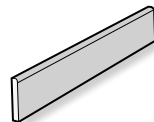
Trappsteg 296x296x9,5 mm
Åtgång 3,3 st/lpm



Matt R9

- K88376 Pluto
- K88377 Janus
- K88378 Telesto
- K88379 Aegir
- K88381 Ariel
- K88382 Oberon
- K88383 Prospero
- K88384 Titan
- K88386 Calypso

Matt R9



Bullnose 75x296x9,5 mm
Åtgång 3,3 st/lpm

- K86376 Pluto
- K86377 Janus
- K86378 Telesto
- K86379 Aegir
- K86381 Ariel
- K86382 Oberon
- K86383 Prospero
- K86384 Titan
- K86386 Calypso

Bullnose 75x596x9,5 mm
Åtgång 1,6 st/lpm

- K86681 Ariel
- K86682 Oberon
- K86683 Prospero
- K86684 Titan
- K86686 Calypso

HÖGANÄS STORKÖK KOLLEKTION

KERATECH

EN 14411 B1a OGLASERAD



FÄRGER



Creme



Beige



Hellgrau



Mittelgrau

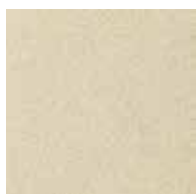


Dunkelgrau



Swartz

YTSTRUKTUR



Naturale R10 A



Grip Plus R11 B



Stars R12/V4 C

FORMBITAR



Trappstegsplatta 296x296x9,5 mm Åtgång 3,3 st/lpm K49531 Schwarz K49532 Dunkelgrau K49533 Mittelgrau K49534 Hellgrau K49535 Beige K49536 Creme	ⓑ	Trappstegsplatta 296x596x9,5 mm Åtgång 1,6 st/lpm K49631 Schwarz K49632 Dunkelgrau K49633 Mittelgrau K49634 Hellgrau K49635 Beige K49636 Creme	ⓑ
--	---	--	---



Bullnose ⓑ
72x296x9 mm
Åtgång 3,3 st/lpm
K46331 Schwarz
K46332 Dunkelgrau
K46333 Mittelgrau
K46334 Hellgrau
K46335 Beige
K46336 Creme

Bullnose ⓑ
72x596x9 mm
Åtgång 1,6 st/lpm
K46231 Schwarz
K46232 Dunkelgrau
K46233 Mittelgrau
K46234 Hellgrau
K46235 Beige
K46236 Creme



Hålkål ⓑ
96x146x9 mm
Åtgång 6,7 st/lpm
K46431 Schwarz
K46432 Dunkelgrau
K46433 Mittelgrau
K46434 Hellgrau
K46435 Beige
K46436 Creme

Hålkål ⓑ
96x196x9 mm
Åtgång 5 st/lpm
K46831 Schwarz
K46832 Dunkelgrau
K46833 Mittelgrau
K46834 Hellgrau
K46835 Beige
K46836 Creme



Innerhorn ⓑ
96 mm
K46531 Schwarz
K46532 Dunkelgrau
K46533 Mittelgrau
K46534 Hellgrau
K46535 Beige
K46536 Creme



Ytterhorn ⓑ
96 mm
K46631 Schwarz
K46632 Dunkelgrau
K46633 Mittelgrau
K46634 Hellgrau
K46635 Beige
K46636 Creme



HÖGANÄS STORKÖK KOLLEKTION

KERATECH

EN 14411 B1a OGLASERAD



FORMAT

146x146x9,5 mm.
Åtgång 44 st/m²





Naturale

-  K44736 Creme matt
-  K44735 Beige matt
-  K44734 Hellgrau matt
-  K44733 Mittelgrau matt
-  K44732 Dunkelgrau matt
-  K44731 Swarz matt

Grip Plus R11

-  K44836 Creme Grip (B)
-  K44835 Beige Grip (B)
-  K44834 Hellgrau Grip (B)
-  K44833 M.grau Grip (B)
-  K44832 D.grau Grip (B)
-  K44831 Swarz Grip (B)

Stars R12/V4

-  K44936 Creme Stars (B)
-  K44935 Beige Stars (B)
-  K44934 Hellgrau Stars (B)
-  K44933 M.grau Stars (B)
-  K44932 D.grau Stars (B)
-  K44931 Swarz Stars (B)

196x196x9,5 mm.
Åtgång 25 st/m²



Naturale

-  K42736 Creme matt (B)
-  K42735 Beige matt (B)
-  K42734 Hellgrau matt (B)
-  K42733 Mittelgrau matt
-  K42732 Dunkelgrau matt
-  K42731 Swarz matt

Grip Plus R11

-  K42836 Creme Grip (B)
-  K42835 Beige Grip (B)
-  K42834 Hellgrau Grip (B)
-  K42833 M.grau Grip (B)
-  K42832 D.grau Grip (B)
-  K42831 Swarz Grip (B)

Stars R12/V4

-  K42936 Creme Stars (B)
-  K42935 Beige Stars (B)
-  K42934 Hellgrau Stars (B)
-  K42933 M.grau Stars (B)
-  K42932 D.grau Stars (B)
-  K42931 Swarz Stars (B)

296x296x9,5 mm.
Åtgång 11 st/m²



Naturale

-  K43736 Creme matt
-  K43735 Beige matt
-  K43734 Hellgrau matt
-  K43733 Mittelgrau matt
-  K43732 Dunkelgrau matt
-  K43731 Swarz matt

Grip Plus R11

-  K43836 Creme Grip (B)
-  K43835 Beige Grip (B)
-  K43834 Hellgrau Grip (B)
-  K43833 M.grau Grip (B)
-  K43832 D.grau Grip (B)
-  K43831 Swarz Grip (B)

296x596x9,5 mm.
Åtgång 5,5 st/m²



Naturale

-  K40736 Creme matt
-  K40735 Beige matt
-  K40734 Hellgrau matt
-  K40733 Mittelgrau matt
-  K40732 Dunkelgrau matt
-  K40731 Swarz matt

Grip Plus R11

-  K40836 Creme Grip (B)
-  K40835 Beige Grip (B)
-  K40834 Hellgrau Grip (B)
-  K40833 M.grau Grip (B)
-  K40832 D.grau Grip (B)
-  K40831 Swarz Grip (B)

446x596x9,5 mm.
Åtgång 3,7 st/m²



Naturale

-  K41736 Creme matt (B)
-  K41735 Beige matt (B)
-  K41734 Hellgrau matt (B)
-  K41733 Mittelgrau matt
-  K41732 Dunkelgrau matt
-  K41731 Swarz matt

598x598x9,5 mm.
Åtgång 2,8 st/m²



Naturale

-  K15936 Creme matt (B)
-  K15935 Beige matt (B)
-  K15934 Hellgrau matt (B)
-  K15933 M.grau matt (B)
-  K15932 D.grau matt (B)
-  K15931 Swarz matt (B)

TÄTSKIKTSSYSTEM OCH KERAMIK FÖR STORKÖK OCH OFFENTLIGA MILJÖER

Konstruktion G14/V14

Allmänt

Varje projekt är unikt med olika förutsättningar med underlag och typ av brunnar. Underlaget skall bestå av mineraliskt underlag som betong med avjämningsmassa. Fall ska finnas mot golvbrunn. Golvbrunnen ska vara godkänd till storkök/industri, anpassad för keramik och tätskikt och monterad enligt brunnsleverantörens anvisning.

Vägg bör bestå av mineraliskt material. Vid lättkonstruktion ska konstruktion V12-3 användas.

Spackling av golv/vägg

- Prima med **FB 5**
- Spackla med **FB 6000 / FB 3000**

Tätskikt

- Prima ytan med **FB 5**
- Täta med **FB 3 Tätslamma**
- Till skarvar, vinklar, övergångar mellan massagolv och underlag, och övergångar mellan golv och brunnsfläns använd tätrensa **FB 182**
- Till utstickande rördetaljer och hörn använd lämplig tätmanschett.

Plattsättning

- Plattsättning görs med **FB 1300, FB 1350 el FB 1700 alt. FB 1200**

Fogning

- Foga med cementbaserad fog **FB 350 tätfog alt. epoxibaserad fog Habenit 60**

Se produktsammanställningen på nästa sida



PRODUKT SAMMANSTÄLLNING

Produkt	Användning	Åtgång/m ²
Spackling		
FB 5 Primer	Primer till före spackling och påförning av FB 3	ca 0,3 kg
FB 8 Primer	Primer till täta underlag	
FB 6000	Avjämningsmassa för golv 5 - 50 mm	ca 1,6 kg/m ² /mm
FB 3000	Väggspackel 1-10 mm	Ca 1,0 kg/m ² /mm
Tätskikt		
FB 3 Tätslamma	Tätslamma	2,4 kg
FB 179	Tätremsa	
FB 182	Självhäftande tätremsa	
FB 192/193	Inner/ytterhörn	
Rörmanschett	Rörmanschett för rör genomföringar	
Plattsättning		
FB 1300	Cementbaserad fästmassa C2TE /S1	ca 2,3 - 3,5 kg
FB 1700	Cementbaserad fästmassa C2TE /S2	ca 2,5 - 4,5 kg
FB 1200	Cementbaserad flytfix C2F/S1	ca 5,0 kg
Fogning		
FB 350 Tätfog	Cementbaserad fogmassa	ca 0,8 - 1 kg
Habenit 60	Epoxibaserad fogmassa	ca 1,0 - 2,0 kg

Läs alltid produktbladet på respektive produkt före användning





Höganäs
RICCHETTI GROUP

WWW.CCHOGANAS.SE

CC HÖGANÄS BYGGKERAMIK AB, BOX 501, 267 75 EKEBY
TEL 077-447 35 00 FAX 077-447 36 46 INFO@CCHOGANAS.SE