

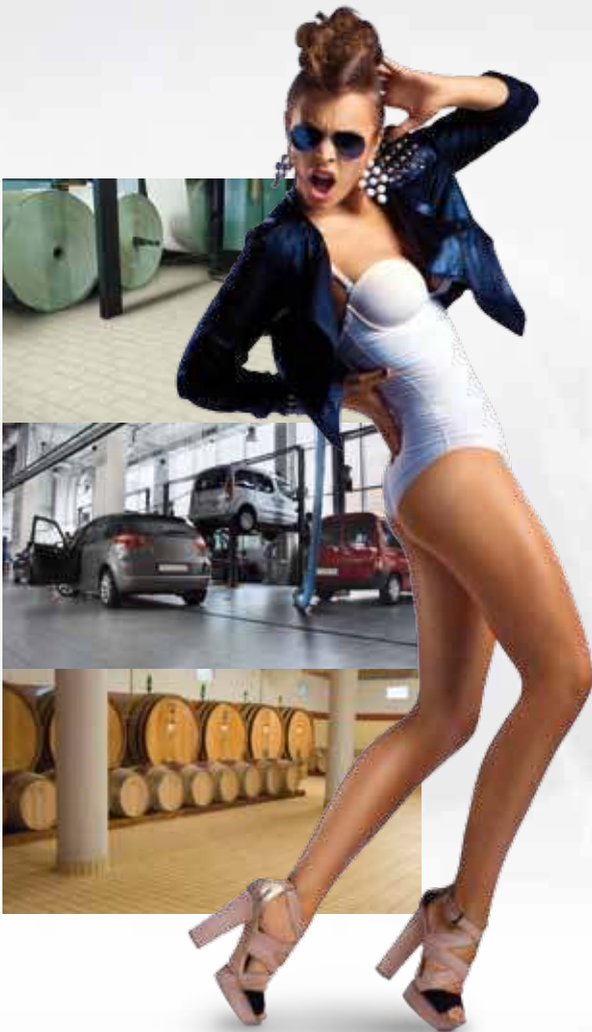
# DAS STRÖHER OBJEKTPROGRAMM – ZWEI FÜR ALLE FÄLLE SECUTON® STALOTEC®



HYGIENISCH



TRITTSICHER



### **THERMOWECHSELBESTÄNDIGKEIT**

In puncto Ausdehnungsresistenz und in puncto Thermoschockbeständigkeit. Wir haben beides.

Unsere Keramik verfügt über eine optimale Wärmeausdehnungskoeffizienz und ist auch verlegt nicht aus der Ruhe zu bringen. Denn was bei uns durch das Feuer geht ist gegen fast alles, aber vor allem auch gegen thermische Belastungen resistent.



### **BIOKOMPATIBILITÄT**

In puncto Herstellung und in puncto Anwendung. Viele reden davon – wir haben es besiegelt.

Während die gerade in Objekt- und Produktionsbereichen immer wieder zum Einsatz kommenden Giessbeläge unter mehreren Aspekten ökologisch bedenklich sind, ist unsere Keramik nach den europäischen Nachhaltigkeitsgrundsätzen des Bundesbau-Ministeriums EPD-zertifiziert.

# HOCH BELASTBAR

# DAS TRITTSICHERHEITS- KONZEPT – DAS ABRIEBSFREI GREIFT **SECUTON®**

Für gesetzlich vorgeschriebene  
Trittsicherheitsansprüche.

20 x 20 cm R 10/A    30 x 30 cm R 10/A    20 x 20 cm R 11/B    20 x 20 cm R 12-V4/B    20 x 20 cm R 13-V10/B    10 x 10 cm R 10/B





Secuton® 8816/TS05 brillant-weiß  
Secuton® 8816/TS50 mint

OBJEKT KERAMIK

# SECUTON® HYGIENISCH. TRITTSICHER. BELASTBAR.

Vier trittsichere Oberflächenprofile, Rutschhemmungen, die allen gesetzlichen Trittsicherheitsansprüchen entsprechen, und eine 10-mm-Fliese in acht frischen Farbtönen: All das macht Secuton® in gewerblichen, industriellen und öffentlich genutzten Bereichen zu einem Sicherheitskonzept, das nicht nur abriebsfrei „greift“, sondern das sich auch sehen lassen kann. Denn Secuton verfügt über die speziell von Ströher entwickelte Oberflächenverarbeitung „hard glaze 2.0“. Diese besonders widerstandsfähige Glasur auf Basis hochveredelter mineralisch-oxidischer Rohstoffe macht Secuton, im Verhältnis zu der sonst oft nur mit empfindlichen Engoben ausgestatteten Trittsicherheitsoberflächen, sogar im Oberflächenprofil der höchsten Trittsicherheitsstufe und in hochfrequentierten Bereichen absolut abriebsfest und reinigungsfreundlich. Besonders pflegeleicht, reinigungsfreundlich und abriebsfest wird Secuton® durch die besondere STRÖHER-Hartglasur – selbst in stark frequentierten Bereichen.



TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8603**  
Sockelleiste

TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8644**  
Innenecke

TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8604**  
Sockelleiste

TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8645**  
Außenecke

TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8640**  
Kehlsockel

TS 05 brillant-weiß  
TS 10 weiß  
TS 20 rosé  
TS 30 gelb

TS 40 blau  
TS 44 azur  
TS 50 mint  
TS 60 grau  
TS 80 anthrazit

**8620/8625**  
Duschassen-Fliese  
Läufer/Ecke





MADE IN  
DILLENBURG



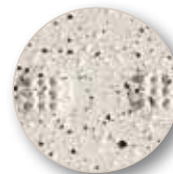
Ebene Oberfläche  
(R 10/A)



Gekörnte Oberfläche  
(R 11/B)



Sternnocken-Oberfläche  
(R 12-V4/B)



Rundnocken-Oberfläche  
(R 13-V10/B)

# SECUTON® HYGIENISCH. TRITTSICHER. BELASTBAR.

TS 05 brillant-weiß

SECUTON® glasiert, DIN EN 14411, Gr. B<sub>1</sub>



**MADE IN  
DILLENBURG**



TS 60 grau

TS 80 anthrazit

								
Format-Nr. Bezeichnung	8830 Steinzeugfliese	8820 Steinzeugfliese	8816 Steinzeug- fliese mit gekörnter Oberfl.	8802 Stein- zeugfliese mit Sternnocken	8811 Steinzeugfliese mit Rundnocken	8831 Steinzeugfliese <sup>1)</sup>	8850 Treppenstufe	8604 Sockelleiste
Rastermaß in cm	30	20	20	20	20	(10 x 10) 30	30	20
Herstellmaß in mm	296 x 296 x 10	196 x 196 x 10	296 x 296 x 10	296 x 296 x 10	196 x 96 x 8			
<b>TS 10 weiß</b>								
<b>TS 20 rosé</b>								
<b>TS 40 blau</b>	★ PG 24 ●	★ PG 28 ●	★ PG 38 ●	★ PG 38 ●	★ PG 38 ●		★ PG 65 ●	PG 55 ●
<b>TS 05 brillant-weiß</b>								
<b>TS 60 grau</b>						★ PG 484 ●		
<b>TS 44 azur</b>								
<b>TS 80 anthrazit</b>	★ PG 40 ○	★ PG 43 ○	★ PG 44 ○	★ PG 44 ○	★ PG 44 ○		★ PG 66 ○	PG 56 ○
<b>TS 30 gelb</b>								
<b>TS 50 mint</b>								
Stück pro Paket	11	25	25	25	25	11	10	26
Stück pro m <sup>2</sup> /lfm inkl. Fuge	11,00	25,00	25,00	25,00	25,00	11,00	3,30	5,00
Stück pro Palette	572	1.800	1.800	1.800	1.800	572	520	3.952
m <sup>2</sup> /lfm pro Paket	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	3,03	5,20
m <sup>2</sup> /lfm pro Palette	52,00	72,00	72,00	72,00	72,00	52,00	157,58	790,40
Pakete pro Palette	52	72	72	72	72	52	52	152
kg pro Palette	1.091	1.501	1.543	1.463	1.598	1.091	994	1.383
kg pro Stück	1,908	0,834	0,857	0,813	0,888	1,908	1,912	0,350
kg pro m <sup>2</sup> /lfm	20,988	20,850	21,425	20,325	22,200	20,988	6,310	1,750
kg pro Paket	20,988	20,850	21,425	20,325	22,200	20,988	19,120	9,100
Trittsicherheit	R 10/A	R 10/A	R 11/B	R 12-V 4/B	R 13-V 10/B	R 10/B	R 10/A	-
Beanspruchungsgruppe	5	5	5	5	5	5	5	-
Mindermengenzuschlag	❖	❖	❖	❖	❖	❖	❖	❖

★ = Palettenrabatt ● = In der Regel ab Lager lieferbar. ○ = Auftragsbezogene Fertigung – Lieferzeit auf Anfrage. PG = Preisgruppe (siehe Preisblatt 2013), ❖ = Kleinstmengen: Für jedes angebrochene Paket 10,- € Mindermengenzuschlag.  
<sup>1)</sup> = kalibriert, <sup>2)</sup> = Von Flächenfliese geschnitten. Bei den abgebildeten Formaten handelt es sich um symbolhafte Zeichnungen, die nicht verbindlich sind. Alle Angaben ohne Gewähr.

TS 10 weiß

TS 20 rosé

TS 40 blau



TS 30 gelb

TS 44 azur

TS 50 mint



8603  
Sockelleiste <sup>2)</sup>

8640  
Kehlsockel

8644  
Innenecke

8645  
Außenecke

8620  
Duschassen-  
Fliese Läufer

8625  
Duschassen-  
Fliese Ecke

30

20

-

-

20

-

296 x 73 x 10

196 x 96 x 8

-

-

196 x 196 x 10-20

196 x 196 x 10-20

PG 57 ●

PG 59 ●

PG 79 ●

PG 79 ●

PG 94 ○

PG 94 ○

PG 58 ○

PG 62 ○

PG 80 ○

PG 80 ○

16

25

10

10

12

10

3,30

5,00

-

-

5,00

-

3.200

3.800

-

-

-

-

4,850

5,00

-

-

2,40

-

969,70

760,00

-

-

-

-

200

152

-

-

-

-

1.152

1.254

-

-

-

-

0,360

0,330

0,100

0,100

1,082

1,179

1,188

1,650

-

-

5,410

-

5,760

8,250

1,000

1,000

12,984

11,790

-

-

-

-

R 11/B

R 11/B

-

-

-

-

5

5

❖

❖

-

-

-

-

# EXTRA STARK UND EXTRA BODENHAFTUNG – DURCH ÜBERSTÄRKE **STALOTEC®**

Unverwüstlich dank Tunnelofenbrand.



25 x 12,5 cm  
10 mm  
R 11/B

25 x 12,5 cm  
13 mm  
R 11/B

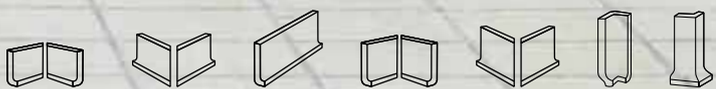
25 x 12,5 cm  
15 mm  
R 11/B

25 x 12,5 cm  
18 mm  
R 11/B

25 x 12,5 cm  
20 mm  
R 11/B

25 x 12,5 cm  
13 mm  
R 12-V8/C

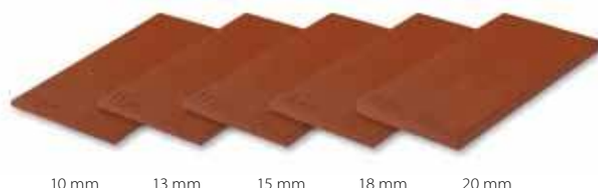
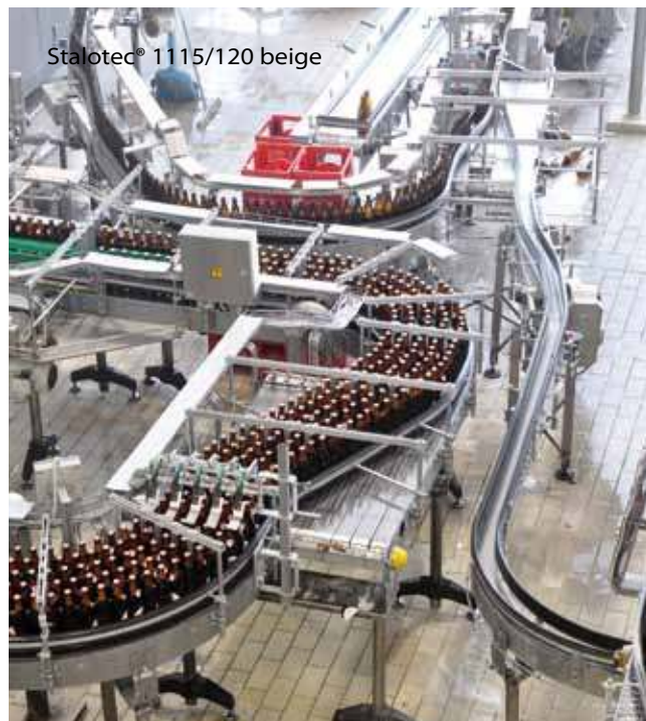




# STALOTEC®

## HYGIENISCH. TRITTSICHER. HOCH BELASTBAR.

Die stark strukturierte Rückseitenbeschaffenheit dieser im Extrudierverfahren hergestellten stranggezogenen Keramik verfügt über optimale Verzahnungseigenschaften mit dem Untergrund und einer Haftzugfestigkeit, die sogar dynamischer/rollender Belastung trotzt. Belastbar wie kaum ein anderer Bodenbelag ist diese stranggezogene Industriebodenplatte nach dem speziellen Tunnelofenbrand – für innen und und dank einer diesem besonderen Herstellungsverfahren immanenten Frostsicherheit auch für außen. Abriebsicher durchgefärbt mit einer Materialstärke bis zu 20 mm halten Stalotec®-Platten selbst stärksten mechanischen Belastungen durch schwere Maschinen oder Stapler stand. Auch chemische Beanspruchungen durch scharfe Reinigungsmittel oder Säuren können der unglasierten Oberfläche nicht schaden. Die richtige Wahl, wenn es auf höchste Belastbarkeit, Langlebigkeit und solide Qualität ankommt.




120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4822  
Schenkel



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4824  
Schenkel mit Rillen



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4005  
Gehrungsaußenecke



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

2116  
Sockelleiste



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4000  
Kehlsockel



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4004  
Gehrungsinnecke



120 beige  
210 braun  
215 rot  
230 grau  
320 sandgelb  
330 graphit

4500  
Hohlkehlssockel



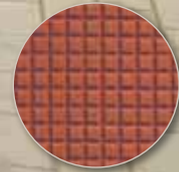


**MADE IN  
DILLENBURG**

**Die Stalotec®-Trittsicherheitsoberflächen**



Ebene Oberfläche  
(R 11/B)



Waffelprofil-Oberfläche  
(R 12-V8/C)

			
4504 Gehrungsinnecke 120 beige	4505 Gehrungsaußenecke 120 beige	4544 Innenecke 120 beige	4545 Außenecke 120 beige

# STALOTEC®

## HYGIENISCH. TRITTSICHER. HOCH BELASTBAR.

120 beige

Stalotec® unglasiert, DIN EN 14411, Gr. AII<sub>0</sub>



**MADE IN  
DILLENBURG**



215 rot

230 grau

Format-Nr. Bezeichnung	1100 Spaltplatte	1113 Spaltplatte	1115 Spaltplatte	1118 Spaltplatte	1120 Spaltplatte	3180 Waffelprofil	4822 Schenkel	4824 Schenkel mit Rillen	
Rastermaß in cm	25 x 12,5	25	25						
Farb- name	Herstellmaß in mm	240 x 115 x 10	240 x 115 x 13	240 x 115 x 15	240 x 115 x 18	240 x 115 x 20	240 x 115 x 13	240 x 115 x 52 x 10	240 x 115 x 52 x 10
<b>120 beige</b>	★ PG 5 ○	★ PG 18 ●	★ PG 30 ●	★ PG 42 ●	★ PG 46 ○				
<b>215 rot</b>	★ PG 1 ●	★ PG 15 ●	★ PG 21 ●	★ PG 362 ○	★ PG 447 ○				
<b>320 sandgelb</b>	★ PG 2 ○					★ PG 21 ○	★ PG 63 ○	★ PG 65 ○	
<b>230 grau</b> <b>210 braun</b> <b>330 graphit</b>	★ PG 15 ○	★ PG 21 ○	★ PG 362 ○	★ PG 455 ○	★ PG 462 ○				
Stück pro Paket	20	16	13	11	10	16	6	6	
Stück pro m <sup>2</sup> /lfm inkl. Fuge	33,00 <sup>1)</sup>	33,0 <sup>1)</sup>	4,00	4,00					
Stück pro Palette	1.800	1.440	1.170	990	900	1.440	684	684	
m <sup>2</sup> /lfm pro Paket	0,61	0,48	0,39	0,33	0,30	0,48	1,50	1,50	
m <sup>2</sup> /lfm pro Palette	54,55	43,64	35,45	30,00	27,27	43,64	171,00	171,00	
Pakete pro Palette	90	90	90	90	90	90	114	114	
kg pro Palette	1.080	1.191	1.074	1.102	1.108	1.087	588	608	
kg pro Stück	0,600	0,827	0,918	1,113	1,231	0,755	0,860	0,889	
kg pro m <sup>2</sup> /lfm	19,800	27,291	30,294	36,729	40,623	24,915	3,440	3,556	
kg pro Paket	12,00	13,232	11,934	12,243	12,310	12,080	5,160	5,334	
Trittsicherheit	R 11/B	R 12-V8/C	R 11/B	R 11/B					
Beanspruchungsgruppe	≤ 275 mm <sup>3</sup>								
Mindermengenzuschlag	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	◆	

★ = Palettenrabatt, ● = In der Regel ab Lager lieferbar. ○ = Auftragsbezogene Fertigung – Lieferzeit auf Anfrage. PG = Preisgruppe (siehe Preisblatt 2013). ◆ = Kleinstmengen: Für jedes angebrochene Paket 10,- € Mindermengenzuschlag.

<sup>1)</sup> = Erfolgt die Verlegung im Rüttelverfahren, erhöht sich die Stückzahl der benötigten Platten auf 36,3 Stück/m<sup>2</sup>. Der Preis wird der benötigten Stückzahl angeglichen. Bei den abgebildeten Formaten handelt es sich um symbolhafte Zeichnungen, die nicht verbindlich sind. Alle Angaben ohne Gewähr.

210 braun

330 graphit



320 sandgelb

Auch in R 12-Oberflächen erhältlich! Lieferzeit auf Anfrage.

NEW

**STRÖHER „ExtruTec® Seal“  
Keramik-Oberflächenversiegelung**

Jetzt auf Anfrage erhältlich:  
Die neue STRÖHER „ExtruTec® Seal“ Keramik-Oberflächenversiegelung für eine signifikante Reduzierung der Verschmutzungsanfälligkeit.



Standard Oberfläche/Scherben



STRÖHER „ExtruTec® Seal“ Oberflächenversiegelung

								
2116 Sockelleiste	4000 Hohlkehlsockel	4004 Gehrungs- Innenecke	4005 Gehrungs- Außenecke	4500 Hohlkehlsockel	4504 Gehrungs- Innenecke	4505 Gehrungs- Außenecke	4544 Innenecke	4545 Außenecke
25	25	-	-	25	-	-	-	-
240 x 73 x 10	240 x 96 x 12	115 x 96 x 12	115 x 96 x 12	240 x 146 x 12	115 x 146 x 12	115 x 146 x 12	146 x 43 x 43 x 10	146 x 32 x 32 x 10
				PG 65 ●	PG 1225 ●	PG 1225 ●	PG 84 ●	PG 84 ●
PG 50 ●	PG 60 ●	PG 120 ●	PG 120 ●					
12	8	6 Paar	8 Paar	10	7	10	8	8
4,00	4,00	-	-	4,00	-	-	-	-
2.208	912	684	912	750	525	750	-	-
3,00	2,00	-	-	2,50	-	-	-	-
552,00	228,00	-	-	187,50	-	-	-	-
184	114	114	114	75	75	75	-	-
972	630	518	514	600	452	645	-	-
0,440	0,691	0,758	0,564	0,800	0,860	0,860	0,230	0,220
1,760	2,764	-	-	3,200	-	-	-	-
5,280	5,528	4,548	4,512	8,000	6,020	8,600	1,840	1,760
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
❖	❖	-	-	❖	-	-	-	-

\* STRÖHER gewährt als einziger deutscher Hersteller 25 Jahre Garantie auf Frostsicherheit der folgenden extrudierten Produkte und Serien bei fachgerechter Verlegung durch einen qualifizierten Fachbetrieb: Keraplatte® Aera X, Keraplatte® Roccia X, Keraplatte® Asar X, Keraplatte® Aera, Keraplatte® Aera T, Keraplatte® Roccia, Keraplatte® Asar, Keraplatte® Terra, Keraplatte® Duro, TerioTec® Terrassenplatten, TerioTec® X Terrassenplatten, TerioTec® X Profile Terrassenplatten, Zeitlos, Glanzstücke, Keravette®, Keraprotect® und Stalotec®. Weitere Erläuterungen finden Sie in unseren AGBs.