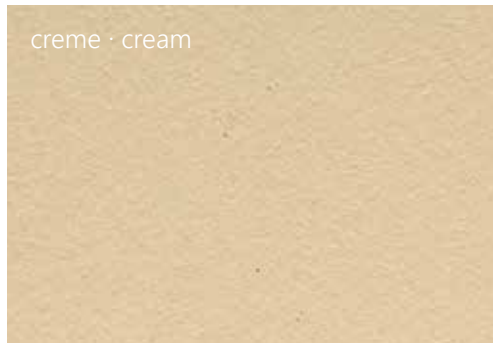


Objekta Heavy duty, Hygienic, Anti-slip



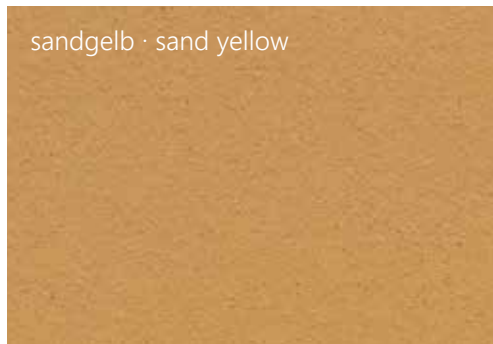
Produktinformationen



creme · cream



beige



sandgelb · sand yellow



rot · red

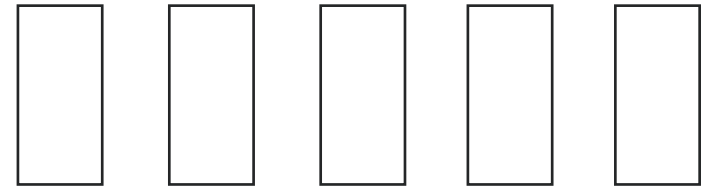


braun · brown



grau · grey

R 11
Bewertungsgruppe
assessment group
unglasiert · unglazed
DIN EN 14411
Annex A1

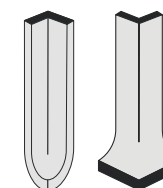
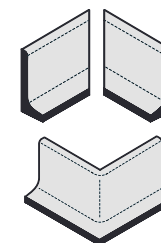
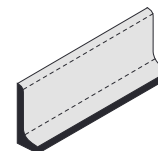
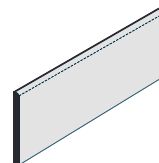
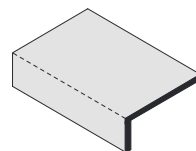
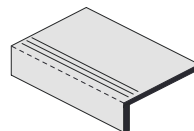
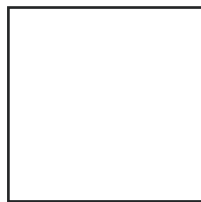
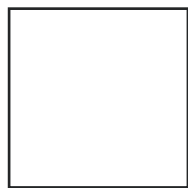
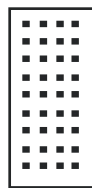


Format Nr. format no.	1100	1100/3	1100/5	1100/10	1120
Bezeichnung description	Bodenfliese tile	Bodenfliese tile	Bodenfliese tile	Bodenfliese tile	Auf Anfrage on request
Format mm	240x115x10	240x115x13	240x115x15	240x115x18	240x115x20
1923 creme · cream	●	●	●	●	●
1924 beige	●	●	●	●	●
1927 sandgelb · sand yellow	●	●	●	●	●
1821 rot · red	●	●	●	●	●
1926 braun · brown	●	●	●	●	●
1925 grau · grey	●	●	●	●	●
m ² /lm pro Paket m ² /lm per packet	0,727 m ²	0,576 m ²	0,515 m ²	0,424 m ²	0,364 m ²
Stück/m ² /lm piece/m ² /lm	33 Stück/m ² pieces/m ²	33 Stück/m ² pieces/m ²	33 Stück/m ² pieces/m ²	33 Stück/m ² pieces/m ²	33 Stück/m ² pieces/m ²
kg/m ² /lm pro Stück kg/m ² /lm per piece	21 kg/m ²	27 kg/m ²	31,5 kg/m ²	38 kg/m ²	42 kg/m ²
Stück pro Paket piece per packet	24	19	17	14	12
Pakete pro Palette packets per pallet	72	72	72	72	72
Stück pro Palette piece per pallet	1.728	1.368	1.224	1.008	864
m ² /lm pro Palette m ² /lm per pallet	52,344 m ²	41,472 m ²	37,08 m ²	30,528 m ²	26,208 m ²
kg pro Palette kg per pallet	1.099 kg	1.119 kg	1.165 kg	1.161 kg	1.100 kg



Product information

Auch in R12 erhältlich!
Also available in R12!



1100/3	1610	1640	1100	4823	4822	8817	4100	4003+4004	Auf Anfrage on request
Noppenprofil nopped profile	Bodenfliese tile	Bodenfliese tile	Wandfliese wall tile Tasna	Balkonabdeckplatte balcony cover profiliert/profiled	Balkonabdeckplatte balcony cover	Sockelleiste skirting	Hohlkehlsocle cove base	Innen-/Außenecke inner and outer corner	Innen-/Außen-ecke inner and outer corner
240x115x13	240x240x12	310x310x12	240x115x10	240x115x52x12	240x115x52x12	240x75x12	240x96x10	120x96x10	
	●	●	weiß white	●	●	●	●	●	●
	●	●		●	●	●	●	●	●
●	●	●		●	●	●	●	●	●
	●			●	●	●	●	●	●
●	●	●		●	●	●	●	●	●
●	●	●		●	●	●	●	●	●
0,576 m ²	0,75 m ²	1 m ²	0,727 m ²	1,50 lm	1,50 lm	5,00 lm	4,00 lm	-	-
33 Stück/m ² pieces/m ²	16 Stück/m ² pieces/m ²	10 Stück/m ² pieces/m ²	33 Stück/m ² pieces/m ²	4 Stück/lm pieces/lm	4 Stück/lm pieces/lm	4 Stück/lm pieces/lm	4 Stück/lm pieces/lm	-	-
25 kg/m ²	26 kg/m ²	26 kg/m ²	19,5 kg/m ²	3,9 kg/lm	3,9 kg/lm	2 kg/lm	3,1 kg/lm	1 kg/Paar kg/pair	-
19	12	10	24	6	6	20	16	1 Paar pair	-
72	60	42	72	90	90	96	72	-	-
1.368	720	420	1.728	540	540	1.920	1.152	-	-
41,472 m ²	45 m ²	4,20 m ²	52,344 m ²	135 lm	135 lm	480 lm	288 lm	-	-
1.037 kg	1.170 kg	1.092 kg	1.021 kg	527 kg	527 kg	960 kg	893 kg	-	-

Passende Klinkerriemchen oder Wandfliese Piz Tasna in weiß lieferbar. **Weitere Formate und Stärken auf Anfrage. Alle Mengenangaben pro m²/lm sind inkl. Fugen.**
Matching clinker straps or wall tile Piz Tasna in white available. **Other formats and thicknesses on request. All quantities per m²/lm are incl. joints.**

Objekta Heavy duty, Hygienic, Anti-slip



Rutschhemmende Bodenbeläge

Anti-slip floor ceramics

Zuordnung der Gesamtmittelwerte der Neigungswinkel zu den Bewertungsgruppen der Rutschhemmung.

Classification of the total mean values of the inclination angles to the evaluation groups of the slip resistance.

Gesamtmittelwerte mean value	Bewertungsgruppe assessment group
von 6° bis 10° from 6° and up to 10°	R 9
mehr als 10° bis 19° more than 10° and up to 19°	R 10
mehr als 19° bis 27° more than 19° and up to 27°	R 11
mehr als 27° bis 35° more than 27° and up to 35°	R 12
mehr als 35° more than 35°	R13

Produkteigenschaften

product features

- Made in Germany
- Belastbar · heavy duty
- Hygienisch · hygienic
- Säure- und Alkalibeständig · acid- and alcali-resistant
- Schwalbenschwanzrückseite für perfekte Verbindung zum Montagematerial
dovetail backside for perfect connection with installation material
- Unglasiert · unglazed
- Herstellung nach DIN EN 14411 · production according to DIN EN 14411
- In den Stärken von 10 bis 18 mm erhältlich · available in 10 to 18mm thickness
- 6 Farben · 6 colours

Zuordnung der Bezeichnung des Verdrängungsraumes zu den Mindestvolumina.
Classification of the designation of the displacement space to the minimum volumes.

Bezeichnung des Verdrängungsraumes Designation of the displacement space	Mindestvolumen des Verdrängungsraumes Minimum volume of displacement space (cm ³ /dm ²)
V 4	4
V 6	6
V 8	8
V 10	10

Anwendungsgebiete

application areas

- Lebensmittelverarbeitende Industrie · food processing industry
- kommerzielle Küchen · commercial kitchens
- Industrie- und Gewerbebauten · industrial- and commercial buildings
- Verkehrsbauten · traffic buildings
- Lagerhallen · warehouses
- Schwimmstätten · swimming pools
- Sportstätten · sports facilities
- Innen- und Aussenbereich von privaten und öffentlichen Bauten · internal and external use of residential and public buildings
- etc.