

SILK BRICK

Bausteine für Ihre Ideen:
mit Seele, Struktur und Charakter.



Österreichisches
Klinker-Kontor

SILKBRICK: DIE SCHÖNHEIT DES UNVERFÄLSCHTEN.

Mit der Entwicklung unserer SILKBRICK Wasserstrich Klinker laden wir Sie ein auf eine Reise der Inspiration – durch feine Nuancen, natürliche Oberflächen und zeitlose Ästhetik. Wir freuen uns, wenn SILK BRICK KLINKER zu Bausteinen für Ihre Ideen werden.

Klinker erhalten ihre Farbe nicht durch künstliche Zusätze, sondern allein durch das Brennen des natürlichen Tons. Je nach Tonmischung, Brenntemperatur und Atmosphäre im Ofen entstehen die vielfältigen, dauerhaften Farbnuancen. Diese Kunst der keramischen Herstellung macht jeden Klinker zu einem einzigartigen Stück Materialkultur – echt, beständig und unverfälscht.

Wasserstrich-Klinker SILKBRICK zeichnen sich durch ihre natürliche, leicht unregelmäßige Oberfläche aus. Beim Herstellungsprozess wird die Tonmasse mit Wasser aus der Formgelöst – dadurch entsteht eine weiche, lebendige Struktur mit individueller Haptik und sanftem Glanz, wie beim Streichen mit nassen Händen über einen Ton auf der Töpferscheibe. Jeder Stein ist ein Unikat mit authentischem, handwerklichem Charakter.

Bei der **Salzglasur** wird während des Brennens natürliches Salz (NaCl) in den heißen Ofen gegeben. Das Salz verdampft, reagiert mit dem Ton (Siliciumdioxid, SiO₂) und bildet eine glasartige Natriumsilikat-Schicht – dauerhaft, schmutz- und witterungsabweisend sowie beständig gegen Abgase. Diese traditionelle Brenntechnik verleiht dem Klinker seinen charakteristischen, lebendig schimmernden Glanz.

Beim **Kohlebrand** entstehen die charakteristischen Farbspiele und Schatten durch die Zugabe von Kohle während des Brennens. Heute erfolgt dieses Verfahren nachhaltig – moderne Öfen arbeiten mit effizienter Verbrennung und Filteranlagen, die Emissionen stark reduzieren. So bleibt der traditionelle Charakter erhalten, ohne die Umwelt zu belasten.

Klinker besitzen eine außergewöhnlich lange **Lebensdauer** – oft über 150 Jahre. Ihre hohe Dichte, Witterungsbeständigkeit und Farbechtheit machen sie nahezu unverwüstlich. Alte Klinker können ausgebaut und wiederverwendet werden. Mit der Zeit entwickelt ihre Oberfläche eine charaktervolle Patina, während zementhaltige Pflaster verfallen. Viele historische Innenhöfe und Hauseinfahrten – etwa in Wien – zeugen davon, dass Klinker auch nach Jahrzehnten noch schön und intakt sind. Mit diesem langen Produktlebenszyklus zählen sie zu den nachhaltigsten Baustoffen überhaupt, da ihre lange Nutzungsdauer Ressourcen schont und Instandhaltung auf ein Minimum reduziert.

ARCHITECTS BLEND

Alle SILKBRICK Farben harmonieren miteinander und eröffnen Kreativität.



EIN VIELSEITIGER BAUSTOFF

Bei Silkbrick Wasserstrich zeigen sich die typischen Oberflächen
auf allen sichtbaren Seiten:



**FORMATE: 210x 50x 70 mm
UND 212x102x50 mm**

LÄUFERSEITE

Die lange Sichtfläche des Klinkers, besonders charakteristisch durch die sanft unregelmäßige Wasserstrichstruktur und den natürlichen Glanz, sichtbar bei Verwendung als Mauerwerk oder bei Hochkantverlegung als Pflaster.

KOPFSEITE

Die schmale Stirnseite ebenfalls mit feiner, lebendiger Textur.

TRITTFLÄCHE

Beim Einsatz als Bodenbelag sichtbar, sie zeigt die unverwechselbare, handwerkliche Oberfläche des Wasserstrichs und ist strapazierfähig, rutschfest und pflegeleicht.

FUSSSEITE

Die Unterseite des Klinkers, technisch bedingt rau, kann generell sichtbar oder gemischt mit der glatten Fläche verlegt werden.

WASSERSTRICH KLINKER

Trittfläche

1. CORAL BLUSH

warmes klassisches Ziegelrot

10. IVORY WHITE

cremig-weißer Ton mit leichter Patina

2. TERRACOTTA RUST

tiefes, rötlich-braunes Erdtonspektrum

11. CHALK CREAM

helles, kalkiges Cremeweiß

3. CLAY UMBER

mittleres, gedämpftes Braun

12. SUNLIGHT CREAM

warmes, sonniges Gelbweiß

4. OLIVE TAUPE

erdiges Grau mit leicht grünem Unterton

13. SAND DUNE

klassischer Sandbeige-Ton

5. SLATE PLUM

dunkles Rotbraun mit violetter Schimmer

14. LIMESTONE BEIGE

dezent, natürliches Stein grau-Beige

6. MOCHA SMOKE

sattes Schokobraun mit matter Oberfläche

15. WHEAT GOLD

warmes, goldgelbes Beige

7. COCOA ASH

dunkles Braun mit aschigem Einschlag

16. AMBER GREY

grau mit bernstein Schimmer

8. CHARCOAL BLACK

tiefes Anthrazit, fast schwarz

17. HONEY BRONZE

wärmer, bräunlich-goldener Sand

9. BASALT NIGHT

tiefschwarz mit leichter Struktur

18. SAHARA CLAY

intensives Ocker mit lebendiger Struktur

WASSERSTRICH KLINKER

Fußseite

1. CORAL BLUSH

warmes klassisches Ziegelrot

10. IVORY WHITE

cremig-weißer Ton mit leichter Patina

2. TERRACOTTA RUST

tiefes, rötlich-braunes Erdtonspektrum

11. CHALK CREAM

helles, kalkiges Cremeweiß

3. CLAY UMBER

mittleres, gedämpftes Braun

12. SUNLIGHT CREAM

warmes, sonniges Gelbweiß

4. OLIVE TAUPE

erdiges Grau mit leicht grünem Unterton

13. SAND DUNE

klassischer Sandbeige-Ton

5. SLATE PLUM

dunkles Rotbraun mit violetter Schimmer

14. LIMESTONE BEIGE

dezent, natürliches Stein grau-Beige

6. MOCHA SMOKE

sattes Schokobraun mit matter Oberfläche

15. WHEAT GOLD

warmes, goldgelbes Beige

7. COCOA ASH

dunkles Braun mit aschigem Einschlag

16. AMBER GREY

grau mit bernstein Schimmer

8. CHARCOAL BLACK

tiefes Anthrazit, fast schwarz

17. HONEY BRONZE

warmer, bräunlich-goldener Sand

9. BASALT NIGHT

tiefschwarz mit leichter Struktur

18. SAHARA CLAY

intensives Ocker mit lebendiger Struktur

WASSERSTRICH KLINKER

Läuferseite

1. CORAL BLUSH

warmes klassisches Ziegelrot

2. TERRACOTTA RUST

tiefes, rötlich-braunes Erdtonspektrum

3. CLAY UMBER

mittleres, gedämpftes Braun

4. OLIVE TAUPE

erdiges Grau mit leichtgrünem Unterton

5. SLATE PLUM

dunkles Rotbraun mit violetter Schimmer

6. MOCHA SMOKE

sattes Schokobraun mit matter Oberfläche

7. COCOA ASH

dunkles Braun mit aschigem Einschlag

8. CHARCOAL BLACK

tiefes Anthrazit, fast schwarz

9. BASALT NIGHT

tiefschwarz mit leichter Struktur

10. IVORY WHITE

cremig-weißer Ton mit leichter Patina

11. CHALK CREAM

helles, kalkiges Cremeweiß

12. SUNLIGHT CREAM

warmes, sonniges Gelbweiß

13. SAND DUNE

klassischer Sandbeige-Ton

14. LIMESTONE BEIGE

dezent, natürliches Steingrau-Beige

15. WHEAT GOLD

warmes, goldgelbes Beige

16. AMBER GREY

grau mit bernstein Schimmer

17. HONEY BRONZE

warm, bräunlich-goldener Sand

18. SAHARA CLAY

intensives Ocker mit lebendiger Struktur

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



1. CORAL BLUSH
warmes klassisches Ziegelrot



2. TERRACOTTA RUST
tiefes, rötlich-braunes Erdtenspektrum

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



3. CLAY UMBER
mittleres, gedämpftes Braun



4. OLIVE TAUPE
erdiges Grau mit leicht grünem Unterton

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



5. SLATE PLUM

dunkles Rotbraun mit violetter Schimmer



6. MOCHA SMOKE

sattes Schokobraun mit matter Oberfläche

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



7. COCOA ASH
dunkles Braun mit aschigem Einschlag



8. CHARCOAL BLACK
tiefes Anthrazit, fast schwarz

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



9. BASALT NIGHT
tiefschwarz mit leichter Struktur



10. IVORY WHITE
cremig-weißer Ton mit leichter Patina

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



11. CHALK CREAM
helles, kalkiges Cremeweiß



12. SUNLIGHT CREAM
warmes, sonniges Gelbweiß

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



13. SAND DUNE
klassischer Sandbeige-Ton



14. LIMESTONE BEIGE
dezent, natürliches Steingrau-Beige

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



15. WHEAT GOLD
warmes, goldgelbes Beige



16. AMBER GREY
grau mit bernsteinSchimmer

WASSERSTRICH KLINKER

Flächenbeispiele



17. HONEY BRONZE

wärmer, bräunlich-goldener Sand



18. SAHARA CLAY

intensives Ocker mit lebendiger Struktur

SILK BRICK

210x50x70 mm



212x102x50 mm



Österreichisches
Klinker-Kontor

SILK BRICK

Bausteine für Ihre Ideen:
mit Seele, Struktur und Charakter.



Österreichisches
Klinker-Kontor

Abgebildet:
Basalt Night –
tiefschwarz mit
leichter Struktur

ÖKK-Klinker GmbH
Unterseling 11, A-4672 Bachmanning
verkauf@klinker.cc · www.klinker.cc
Tel 0 77 35 / 65 71 · Fax 0 77 35 / 68 32