

CATÁLOGO DE CORES **SECIL BETÃO**

A robustez do cinza, a nobreza do branco e a versatilidade do uso da cor em betão aparente.



BETÃO PRONTO COLORIDO

Palmares Golf Club House, Algarve
Produto: UNICOLORIDO®



BETÃO PRONTO COLORIDO

BASE BRANCA



UniBranco

UCB2 - Amarelo

UCB3 - Laranja

UCB4 - Castanho

UCB5 - Vermelho

BETÃO COLORIDO EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



BETÃO PRONTO COLORIDO

BASE BRANCA



UCB6 - Vermelho vivo

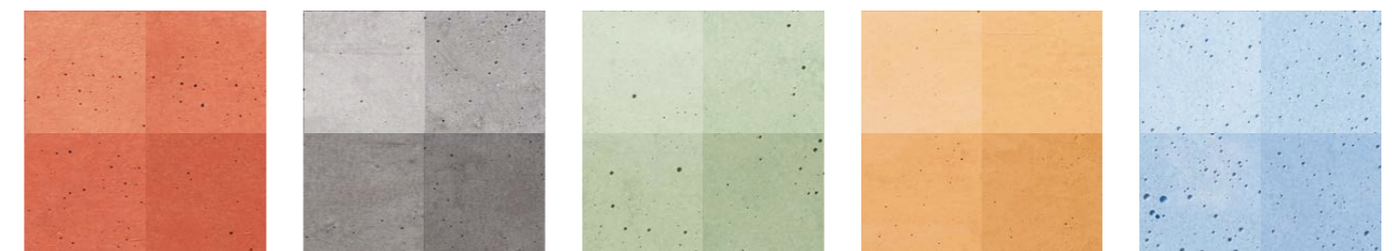
UCB7 - Preto

UCB8 - Verde

UCB9 - Terracota

UCB10 - Azul

BETÃO COLORIDO EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



Tendo o betão características heterogêneas devido à sua origem natural e sendo o seu acabamento influenciado pelo método construtivo e condições ambientais, recomenda-se a realização de um protótipo em obra, com o objetivo de simular o comportamento do betão em condições reais de obra, permitindo experienciar aspetos como cor, textura, tipo de acabamento e métodos de aplicação.

BETÃO PRONTO COLORIDO

BASE CINZA



Cor natural

UCC2 - Amarelo

UCC3 - Laranja

UCC4 - Castanho

UCC5 - Vermelho

BETÃO COLORIDO EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



BETÃO PRONTO COLORIDO

BASE CINZA



UCC6 - Vermelho vivo

UCC7 - Preto

UCC8 - Verde

UCC9 - Terracota

UCC10 - Azul

BETÃO COLORIDO EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



Tendo o betão características heterogéneas devido à sua origem natural e sendo o seu acabamento influenciado pelo método construtivo e condições ambientais, recomenda-se a realização de um protótipo em obra, com o objetivo de simular o comportamento do betão em condições reais de obra, permitindo experienciar aspetos como cor, textura, tipo de acabamento e métodos de aplicação.



PAVIMENTOS DRENANTES

Parque Infantil, Peniche
Produto: UNIDREN®



PAVIMENTOS DRENANTES

BASE BRANCA



UDB1 – Branco



UDB2 - Amarelo



UDB3 - Laranja



UDB4 - Castanho



UDB5 - Vermelho

PAVIMENTOS DRENANTES

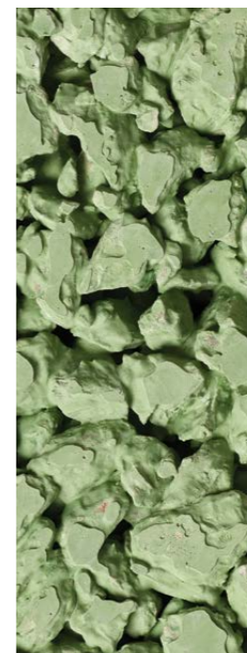
BASE BRANCA



UDB6 - Vermelho vivo



UDB7 - Preto



UDB8 - Verde



UDB9 - Terracota

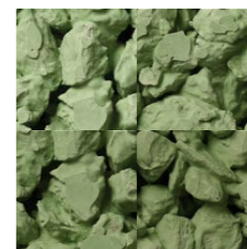


UDB10 - Azul

PAVIMENTOS DRENANTES EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



PAVIMENTOS DRENANTES EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



Tendo o betão características heterogéneas devido à sua origem natural e sendo o seu acabamento influenciado pelo método construtivo e condições ambientais, recomenda-se a realização de um protótipo em obra, com o objetivo de simular o comportamento do betão em condições reais de obra, permitindo experienciar aspetos como cor, textura, tipo de acabamento e métodos de aplicação.

PAVIMENTOS DRENANTES

BASE CINZA



UDC1 - Cor natural



UDC2 - Amarelo



UDC3 - Laranja



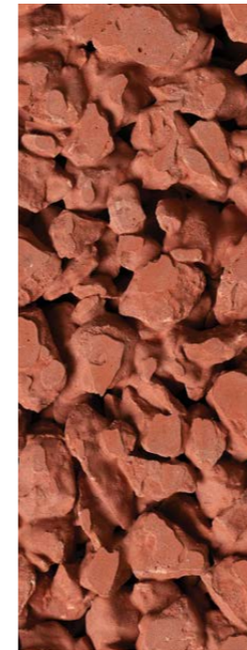
UDC4 - Castanho



UDC5 - Vermelho

PAVIMENTOS DRENANTES

BASE CINZA



UDC6 - Vermelho vivo



UDC7 - Preto



UDC8 - Verde

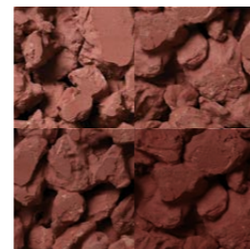
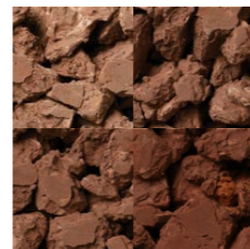
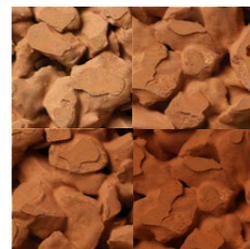
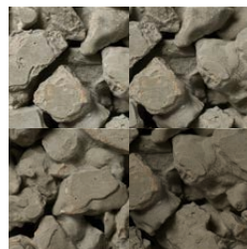


UDC9 - Terracota

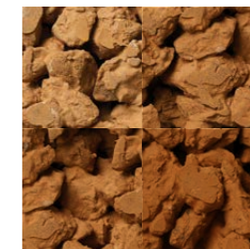


UDC10 - Azul

PAVIMENTOS DRENANTES EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



PAVIMENTOS DRENANTES EM OBRA - Variações não controladas de tonalidade



Tendo o betão características heterogéneas devido à sua origem natural e sendo o seu acabamento influenciado pelo método construtivo e condições ambientais, recomenda-se a realização de um protótipo em obra, com o objetivo de simular o comportamento do betão em condições reais de obra, permitindo experienciar aspetos como cor, textura, tipo de acabamento e métodos de aplicação.



Av. Eng.º Duarte Pacheco,
19 - 7º
1070-100 Lisboa
Tel.: 217 927 100
apoiotecnico@secil.pt

secil.pt