

VERFÜGBARKEITSÜBERSICHT - AVAILABILITY TABLE

RESOPAL® Compact (Outdoor)

STANDARD CGS

D-s2, d0 acc. EN 13501-1 ≥ 6 mm*
C-s2, d0 acc. EN 13501-1 ≥ 10 mm*

| | | | | |
|-------------------------|--|---------------------|---------------------|---------------------|
| FORMAT SIZE | 307 x 124 cm | 307 x 132 cm | 366 x 151 cm | 432 x 166 cm |
| KERN CORE | Schwarzer Phenolkern - Black Phenolic Core | | | |
| DICKEN* THICKNESSES* | 4 - 6 - 8 - 10 - 12.5 mm | | | |

OBERFLÄCHEN - FINISHES

| | |
|----|---------------|
| FI | Fine Matt |
| CS | Crushed Stone |
| LI | Linear Matt |

| CODE CODE | DEKORE DECORS | OBERFLÄCHEN FINISHES | | | | NCS | RAL |
|------------------|---------------------|-------------------------|----|----|----|-------------|----------|
| COLOURS | | | | | | | |
| B015 | Blanc Menuires | FI | | FI | FI | S 0502-G50Y | 9016 |
| B070 | Blanc Megève | FI | CS | FI | FI | S 0500-N | 9016 |
| B116 | Beige Nature | FI | | FI | FI | S 2005-Y50R | - |
| B117 | Blanc Artic | FI | CS | | | S 0502-B | 9003 (D) |
| B127 | Brun Havane | FI | | | | S 8505-Y20R | 8019 (D) |
| C017 | Coquille d'Œuf | FI | | FI | FI | S 0907-Y30R | 1015 (D) |
| C190 | Céladon | FI | | FI | | S1510-G | - |
| F006 | Fer | FI | CS | | | S 6500-N | 7005 (L) |
| F008 | Fumée | FI | | | | S 1010-R80B | - |
| G044 | Gris Dauphin | FI | | | | S 2000-N | 7047 |
| G075 | Gris Cendré | FI | CS | FI | FI | S 4502-B | 7004 |
| M102 | Miel Sucré | FI | | | | S 2050-Y20R | - |
| P001 | Pierre de Lune | FI | | FI | FI | S 5005-Y20R | 7006 (D) |
| P114 | Poivre | FI | | | | S 8500-N | 7021 (D) |
| R057 | Rouge Amarante | FI | | FI | FI | S 5030-R | 3009 |
| WOODS | | | | | | | |
| B100 | Banien Blanchi | FI | | FI | FI | - | - |
| B193 | Bouleau de Gaspésie | FI | LI | | | - | - |
| C128 | Chêne Alaska | FI | LI | | | - | - |
| C148 | Chêne Pyla | FI | LI | | | - | - |
| C149 | Chêne Colorado | FI | LI | FI | FI | - | - |
| C180 | Chêne Alba | FI | LI | FI | FI | - | - |
| C183 | Chêne d'Argent | FI | LI | FI | FI | - | - |
| C187 | Cerisier Ambré | FI | LI | | | - | - |
| F056 | Frêne Scandinave | FI | LI | | | - | - |
| O079 | Orme Armagnac | FI | LI | | | - | - |
| MATERIALS | | | | | | | |
| A095 | Ardoise Oxydée | FI | CS | | | - | - |
| A120 | Aracena | FI | | FI | | - | - |
| B134 | Béton Griffé | FI | | | | - | - |
| M124 | Marbre Taisa | FI | | FI | FI | - | - |
| M134 | Marbre Siroco | FI | | FI | FI | - | - |
| S049 | Slate | FI | CS | | | - | - |
| T006 | Tectonica | FI | CS | | | - | - |
| T107 | Terrazzo Cassata | FI | | | | - | - |

Diese Dekore wurden einem beschleunigten Alterungstest gemäß der Norm EN438-2-29 unterzogen, bei dem Sonnenschein und Regen simuliert wurden: Das Ergebnis ist Stufe 3 auf der Grauskala bei 1500h.

These decors have undergone an accelerated ageing test according to the EN438-2-29 standard to simulate sunshine and rain: the result is level 3 on the grey scale at 1500h.