

| Réf.  | Dimensions standard |         |          |                            | Conditionnement |                       |       | Px € / m <sup>2</sup> |  |
|---|---------------------|---------|----------|----------------------------|-----------------|-----------------------|-------|-----------------------|--|
|   | Epais mm            | Long mm | Larg. mm | Surf / paq. m <sup>2</sup> | Pan. / paq.     | m <sup>2</sup> / paq. | HT    | TTC                   |  |
| <b>Dalles à coller murales Cire (Aliecor)</b> |                     |         |          |                            |                 |                       |       |                       |  |
| <i>Antillas</i>                               | 3                   | 600     | 300      | 0,00                       |                 |                       | 13,57 | 16,23                 |  |
| <i>Albera</i>                                 | 3                   | 600     | 300      | 0,00                       |                 |                       | 14,22 | 17,01                 |  |
| <i>Brisa</i>                                  | 3                   | 600     | 300      | 0,00                       |                 |                       | 14,10 | 16,86                 |  |
| <i>Noir - Ilets Rouge</i>                     | 3                   | 600     | 300      | 0,18                       |                 |                       | 15,10 | 18,06                 |  |
| <i>Ilets</i>                                  | 3                   | 600     | 300      | 0,18                       |                 |                       | 14,58 | 17,44                 |  |
| <i>Lunas Blanc</i>                            | 3                   | 600     | 300      | 0,18                       |                 |                       | 17,94 | 21,46                 |  |
| <i>Rios</i>                                   | 3                   | 600     | 300      | 0,18                       |                 |                       | 14,77 | 17,66                 |  |
| <i>Strata</i>                                 | 3                   | 600     | 300      | 0,18                       |                 |                       | 21,36 | 25,55                 |  |

| <b>Dalles à coller – sol (Aliecor)</b> |                |   |     |     |      |    |      |       |       |
|--|----------------|---|-----|-----|------|----|------|-------|-------|
| <b>NEPTUNE Naturel</b>                 | <i>Dune</i>    | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 16,92 | 20,24 |
|  | <i>Ecume</i>   | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 21,60 | 25,83 |
|  | <i>Horizon</i> | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 26,04 | 31,14 |
|  | <i>Marée</i>   | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 17,52 | 20,95 |
|  | <i>Océan</i>   | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 24,96 | 29,85 |

|                         |                         |   |     |     |      |    |      |       |       |
|-------------------------|-------------------------|---|-----|-----|------|----|------|-------|-------|
| <b>POSEIDON Naturel</b> | <i>Ilets fond rouge</i> | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 24,24 | 28,99 |
|                         | <i>Rivage</i>           | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 30,78 | 36,81 |
|                         | <i>Sable</i>            | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 16,93 | 20,25 |
|                         | <i>Strata</i>           | 4 | 300 | 300 | 0,09 | 11 | 0,99 | 27,12 | 32,44 |

| <b>Lames flottantes – sol (Aliecor)</b> |                           |      |     |     |      |   |      |       |       |
|---|---------------------------|------|-----|-----|------|---|------|-------|-------|
| <b>POSEIDON</b>                         | <i>Embrun blanc V</i>     | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 40,80 | 48,80 |
|   | <i>Galets N</i>           | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 38,40 | 45,93 |
|   | <i>Ilets V</i>            | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 46,69 | 55,84 |
|   | <i>Ilets brun V</i>       | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 49,44 | 59,13 |
|   | <i>Ilets fond rouge V</i> | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 46,93 | 56,13 |
|   | <i>Rivage</i>             | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 51,01 | 61,01 |
|   | <i>Sable V</i>            | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 36,96 | 44,20 |
|   | <i>Strata</i>             | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 48,48 | 57,98 |
|   | <i>Algues V</i>           | 10,5 | 910 | 300 | 0,27 | 6 | 1,64 | 46,80 | 55,97 |

Finition Vernis sauf pour galet finition naturel. Composition : décor liège 2,7mm+HDF hydrofuge 6mm+Ss couche liège 1,8mm

|                |                      |     |     |     |      |   |      |       |       |
|----------------|----------------------|-----|-----|-----|------|---|------|-------|-------|
| <b>NEPTUNE</b> | <i>Horizon V</i>     | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 40,56 | 48,51 |
|                | <i>Lagune</i>        | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 39,26 | 46,95 |
|                | <i>Lagune foncé</i>  | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 41,15 | 49,22 |
|                | <i>Marée HC</i>      | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 35,04 | 41,91 |
|                | <i>Marée Blanc V</i> | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 37,20 | 44,49 |
|                | <i>Marina vernis</i> | 9,6 | 900 | 300 | 0,27 | 7 | 1,89 | 41,15 | 49,22 |

Finition Huile Cire ou Vernis selon les réfs. Composition : liège 2,5mm+HDF6+Ss Couche Liège 1,1mm

|                |                |    |     |     |      |   |      |       |       |
|----------------|----------------|----|-----|-----|------|---|------|-------|-------|
| <b>GALAXIE</b> | <i>Jupiter</i> | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 54,12 | 64,73 |
|                | <i>Mercur</i>  | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 46,56 | 55,69 |
|                | <i>Mars</i>    | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 54,13 | 64,74 |
|                | <i>Saturne</i> | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 54,13 | 64,74 |
|                | <i>Terre</i>   | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 54,13 | 64,74 |
|                | <i>Vénus</i>   | 11 | 612 | 440 | 0,27 | 7 | 1,88 | 46,56 | 55,69 |

Finition Vernis

|                            |                    |    |     |     |      |   |      |       |       |
|----------------------------|--------------------|----|-----|-----|------|---|------|-------|-------|
| <b>HERITAGE BOIS/LIEGE</b> | <i>Cerisier</i>    | 11 | 910 | 194 | 0,18 | 8 | 1,41 | 56,52 | 67,60 |
|                            | <i>Chêne</i>       | 11 | 910 | 194 | 0,18 | 8 | 1,41 | 55,80 | 66,74 |
|                            | <i>Chêne foncé</i> | 11 | 910 | 194 | 0,18 | 8 | 1,41 | 58,68 | 70,18 |
|                            | <i>Erable</i>      | 11 | 910 | 194 | 0,18 | 8 | 1,41 | 57,25 | 68,47 |
|                            | <i>Hêtre</i>       | 11 | 910 | 194 | 0,18 | 8 | 1,41 | 52,32 | 62,57 |

Remise 10 % pour commandes > à 50 m<sup>2</sup>

Toutes les réfs sont vernis.

Composition : Bois 0,5mm sur liège 2,5mm + HDF Hydrofuge 6mm + renfort bois 0,5mm + Sscouche liège 1,5 mm