



VALORI GTOT

SPECIFICHE TECNICHE

| SOLTIS 86 | | | | | | | | | |
|------------------|---------------|------------|------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| CODICE | CODICE COLORE | LATO A / B | COLORE | G _{TOT} ^{ESTERN} | G _{TOT} ^{INTERN} | TRASMISSIONE | | RIFLESSIONE | ASSORBIMENTO |
| | | | | | | T _{visibile} | T _{solare} | R _{solare} | A _{solare} |
| 6572 | 86-2012 | | NOCCIOLA | 0,17 | 0,48 | 16 | 18 | 27 | 55 |
| 6572 | 86-2043 | | BRONZO | 0,16 | 0,53 | 15 | 15 | 11 | 74 |
| 6572 | 86-2044 | | BIANCO | 0,20 | 0,38 | 28 | 29 | 59 | 12 |
| 6572 | 86-2045 | | METALLO MARTELLATO | 0,15 | 0,48 | 16 | 16 | 29 | 55 |
| 6572 | 86-2046 | A | ALLUMINIO/GREGGIO | 0,18 | 0,44 | 21 | 22 | 40 | 38 |
| 6572 | 86-2046 | B | GREGGIO/ALLUMINIO | 0,17 | 0,39 | 21 | 22 | 55 | 23 |
| 6572 | 86-2047 | | ANTRACITE | 0,18 | 0,55 | 17 | 17 | 7 | 76 |
| 6572 | 86-2048 | | ALLUMINIO | 0,16 | 0,44 | 19 | 19 | 39 | 42 |
| 6572 | 86-2051 | A | ALLUMINIO/BIANCO | 0,17 | 0,44 | 20 | 20 | 40 | 40 |
| 6572 | 86-2051 - | B | BIANCO/ALLUMINIO | 0,15 | 0,38 | 20 | 20 | 60 | 20 |
| 6572 | 86-2053 | | NERO | 0,16 | 0,55 | 14 | 14 | 5 | 81 |
| 6572 | 86-2068 | A | ALLUMINIO/ANTRACITE | 0,16 | 0,47 | 17 | 17 | 31 | 52 |
| 6572 | 86-2068 | B | ANTRACITE/ALLUMINIO | 0,18 | 0,55 | 17 | 17 | 7 | 76 |
| 6572 | 86-2135 | | SABBIA | 0,19 | 0,45 | 22 | 24 | 39 | 37 |
| 6572 | 86-2148 | | CACAO | 0,17 | 0,53 | 17 | 17 | 13 | 70 |
| 6572 | 86-2158 | | VERDE MUSCHIO | 0,17 | 0,49 | 16 | 18 | 25 | 57 |
| 6572 | 86-2161 | | BLU NOTTE | 0,20 | 0,50 | 16 | 22 | 21 | 57 |
| 6572 | 86-2166 | | BOTTON D'ORO | 0,23 | 0,43 | 28 | 31 | 45 | 24 |
| 6572 | 86-2167 | | GRIGIO CANNA DI FUCILE | 0,17 | 0,53 | 17 | 17 | 14 | 69 |
| 6572 | 86-2171 | | GRIGIO PIETRA | 0,18 | 0,46 | 20 | 22 | 36 | 42 |
| 6572 | 86-2175 | | CHAMPAGNE | 0,21 | 0,39 | 28 | 30 | 57 | 13 |
| 6572 | 86-8204 | | ARANCIONE | 0,22 | 0,44 | 21 | 29 | 41 | 30 |
| 6572 | 86-8255 | | ROSSO | 0,19 | 0,49 | 14 | 21 | 24 | 55 |
| 6572 | 86-50260 | | CARMINIO | 0,16 | 0,53 | 14 | 15 | 13 | 72 |
| 6572 | 86-50261 | | CARAMELLO | 0,18 | 0,48 | 7 | 20 | 27 | 53 |
| 6572 | 86-50264 | | | 0,15 | 0,52 | 16 | 16 | 29 | 55 |
| 6572 | 86-50271 | | | 0,16 | 0,46 | 16 | 18 | 25 | 57 |
| 6572 | 86-50333 | | BAMBÙ | 0,19 | 0,47 | 19 | 22 | 32 | 46 |
| 6572 | 86-50336 | | | 0,16 | 0,51 | 16 | 16 | 11 | 73 |
| 6572 | 86-50342 | | | 0,14 | 0,53 | 15 | 15 | 29 | 56 |
| 657E | 86-2061E | A | ALLUMINIO/BIANCO | 0,13 | 0,38 | 17 | 18 | 58 | 24 |
| 657E | 86-2061E | B | BIANCO/ALLUMINIO | 0,13 | 0,37 | 17 | 18 | 61 | 21 |
| 657E | 86-2063E | A/B | ALLUMINIO/ALLUMINIO | 0,11 | 0,37 | 15 | 15 | 60 | 25 |

FUORI COLLEZIONE

CLASSIFICAZIONE GTOT

| CLASSE | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 |
|--------|------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|----------------|
| GTOT | $GTOT \geq 0,50$ | $0,35 \leq GTOT < 0,50$ | $0,15 \leq GTOT < 0,35$ | $0,10 \leq GTOT < 0,15$ | $GTOT < 0,10$ |
| | EFFETTO MINIMO | EFFETTO PICCOLO | EFFETTO MODERATO | EFFETTO BUONO | EFFETTO OTTIMO |