

# GAMMA DI COLORI - GRUPPI

## SNOW Series

1100. Snow White EAST



**(G0)**  
/// \*\* \* ~

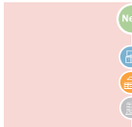
## COLORS Series

6101. Frost White



**(G1)**  
/// \*\* \* ~

6402. Pillow pink



**(G2)**  
/// \* ~

6501. Cream



**(G1)**  
/// \*\* \* ~

6502. Pearl



**(G1)**  
/// \*\* \* ~

6506. Greggio



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

6509. Moai



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

6703. Santorini Blue



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

6902. Light Grey



**(G1)**  
/// \*\* \* ~

6903. Grey



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

6908. Scommetto



**(G1)**  
/// \*\* \* ~

6909. Colosseo Grey



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

## COLORS + Series

6201. Imperial Yellow



**(G3)**  
/// \*\* \* ~

6301. Fruit



**(G3)**  
/ \* ~

6401. Red Fire



**(G3)**  
/ \* ~

6403. Candy



**(G3)**  
// \*\* \* ~

6405. Happy Red



**(G4)**  
// \*\* \* ~

6504. Mocha



**(G3)**  
/ \* ~

6505. Taupe



**(G3)**  
/// \*\* \* ~

6601. Fall Green



**(G3)**  
/// \* ~

6602. Sage



**(G3)**  
// \* ~

6701. Blue Sky



**(G3)**  
// \*\* \* ~

6702. Atlantic Blue



**(G3)**  
// \*\* \* ~

6704. Navy Blue



**(G3)**  
/ \* ~

6705. Teal Blue



**(G3)**  
/ \* ~

6901. Black Metal



**(G3)**  
/ \*\* \* ~

6904. Bright



**(G3)**  
/// \*\* \* ~

6905. Ash Grey



**(G3)**  
// \* ~

6906. Dark Grey



**(G3)**  
/ \*\* \* ~

## LIGHT Series

4102. Extreme Light



**(G2)**  
/// \*\* \* ~

4201. Yellow Light



**(G3)**  
/// \* ~

4401. Pink Light



**(G3)**  
/// \*\* \* ~

4601. Green Light



**(G3)**  
/// \*\* \* ~

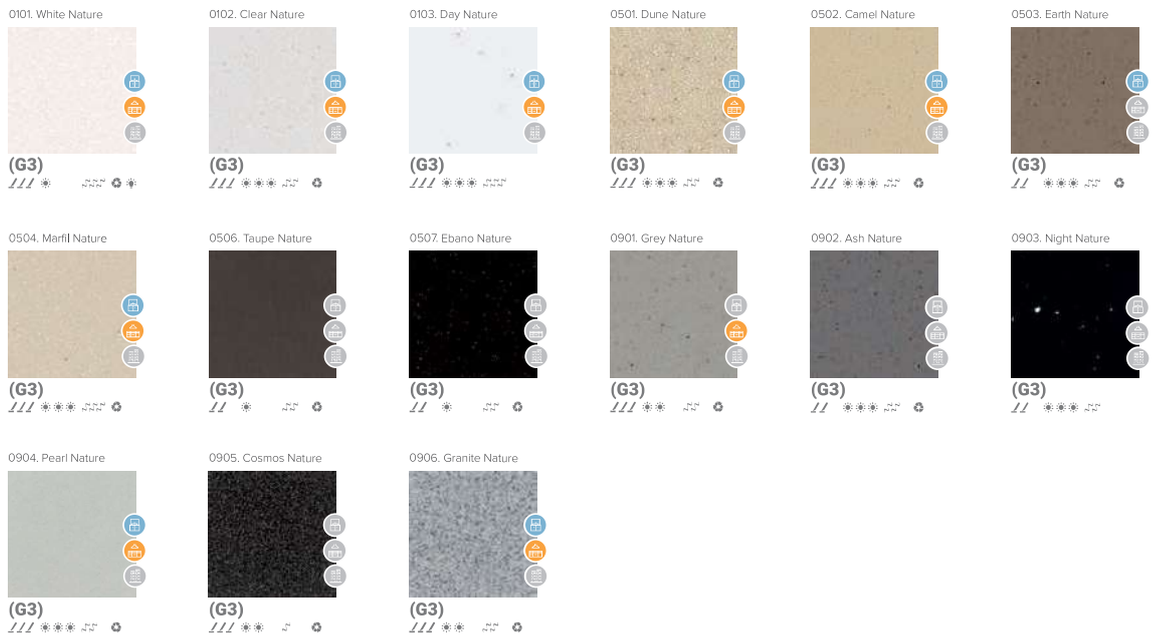
4701. Blue Light



**(G3)**  
/// \* ~

# GAMMA DI COLORI - GRUPPI

## NATURE Series



## STAR Series



## ROYAL Series



## ASTEROID Series



# GAMMA DI COLORI - GRUPPI

## ROYAL + Series

9101. Crystal White +



(G6)  
/// \* \* \* z z

9102. Polar Stone



(G6)  
/// \* \* \* z z

9103. Bright Rock



(G7)  
/// \* \* \* z z

9104. White Concrete



(G6)  
/// \* \* \* z z

9105. Elegant White



(G6)  
/// \* \* \* z z

9106. White Copper



(G7)  
/// \* \* \* z z

9505. Cream Concrete



(G6)  
/// \* \* \* z z

9507. Taupe Concrete



(G6)  
/ \* \* \* \* z z

9509. Dark Copper



(G7)  
// \* \* \* z z

9903. Deep Granite



(G7)  
/// \* \* \* \* z z

9904. Bright Concrete



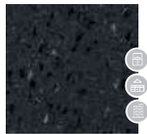
(G6)  
/// \* \* \* z z

9905. Elegant Black



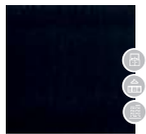
(G6)  
/// \* \* \* z z

9906. Black Mirror XL



(G7)  
// \* \* z z

9908. Black Gold



(G7)  
// \* \* \* z z

## TERRAZZO Series

T101. Bianco Classico



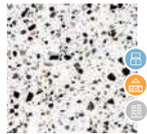
(G7)  
/// \* \* z z

T102. Marmo Bianco



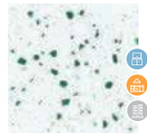
(G7)  
/// \* \* z z

T103. Antico Bianco



(G6)  
/// \* \* \* \* z z

T104. Vetro



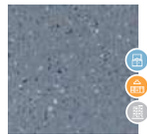
(G6)  
/// \* \* \* \* z z

T901. Grafite Classico



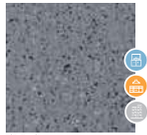
(G7)  
/// \* \* \* z z

T902. Pietra



(G7)  
/// \* \* \* z z

T903. Concrete



(G7)  
/// \* \* \* z z

T904. Grigio Classico



(G7)  
/// \* \* \* z z

## LUXURY Series

L101. Carrara Soft



(G9)  
/// \* \* \* \* z z

L102. Nacar



(G9)  
/// \* \* \* z z

L103. Snow Fall



(G9)  
/// \* \* \* \* z z

L105. Carrara Dark



(G9)  
/// \* \* \* \* z z

L501. Pompei



(G10)  
/// \* \* z z

L505. Beige Marfil



(G9)  
/// \* \* z z

L903. Grey Cement



(G9)  
// \* \* z z

L904. Messina



(G9)  
/// \* \* z z

L905. Etna



(G9)  
/// \* \* z z

## ART VEINS Series

V101. Bianco Opera



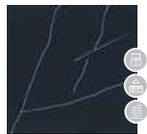
(G9)  
/// \* \* z z

V501. Noce Atrio



(G9)  
// \* \* z z

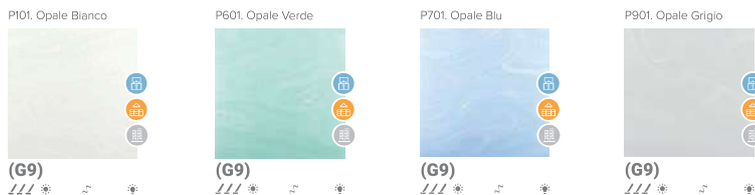
V901. Nero Palazzo



(G9)  
// \* \* z z

# GAMMA DI COLORI - GRUPPI

## OPALE Series



## MATERIA Series



Con le seguenti icone offriamo una guida di base su alcuni aspetti importanti delle proprietà del materiale, per agevolare la scelta del colore del KRION® per il proprio progetto.

### Termocurvatura

-  Elevata capacità di termocurvatura: il materiale può essere curvato in due dimensioni fino al raggio minimo di curvatura riportato nel manuale del trasformatore.
-  Elevata capacità di termocurvatura per ricavare forme tridimensionali, tenendo conto che nella realizzazione di curve molto strette si potrebbe riscontrare un lieve sbiancamento nella zona sottoposta a curvatura.
-  Elevata capacità di termocurvatura per ricavare forme tridimensionali. È possibile realizzare curve molto strette senza riscontrare alcun sbiancamento nella zona sottoposta a curvatura.
-  Saggi in corso.

### Segni

-  Segni leggeri visibili dopo un uso intenso.
-  Segni leggeri visibili in particolari condizioni di luce dopo un uso intenso.
-  Segni leggeri poco visibili in particolari condizioni di luce dopo un uso intenso.
-  Saggi in corso.

### Resistenza UV

-  Cambio di colore superiore a  $\Delta E=10$  in 10 anni.
-  Cambio di colore da  $\Delta E=5$  a  $\Delta E=10$  in 10 anni.
-  Cambio di colore inferiore a  $\Delta E=5$  in 10 anni.
-  Prove di lunga durata in cui non sono stati ancora raggiunti risultati definitivi.

### Traslucidità

-  Colore con una traslucidità superiore che consente la retroilluminazione.

### Riciclato

-  Colore che contiene materiale riciclato.

### Collezioni

KRION® è adatto a qualsiasi tipo di applicazione a causa delle sue qualità uniche, ma è stato identificato attraverso dalle collezioni l'adeguatezza dei colori, collegando un ottimo comportamento in tre possibili applicazioni di uso frequente con ottime prestazioni e bassa manutenzione.



 Per ulteriori informazioni sui punti precedenti, sono disponibili le schede tecniche. La classificazione riportata della termoformatura è applicabile dal lotto UC01.