

4102. Extreme Light



4201. Yellow Light



4401. Pink Light



4601. Green Light



4701. Blue Light



SENI - BESCHÄDIGUNGEN

- I** Segni leggeri visibili dopo un uso intenso.
Nach intensiver Nutzung leichte Gebrauchsspuren.
- II** Segni leggeri visibili in particolari condizioni di luce dopo un uso intenso.
Nach intensiver Nutzung leichte Gebrauchsspuren, abhängig von der Beleuchtungsintensität.
- III** Segni leggeri poco visibili in particolari condizioni di luce dopo un uso intenso.
Nach intensiver Nutzung leichte, kaum sichtbare Gebrauchsspuren, abhängig von der Beleuchtungsintensität.

TERMOCURVATURA - THERMOPLASTISCHEN VERFORMUNG

- ~** Elevata capacità di termocurvatura: il materiale può essere curvato in due dimensioni fino al raggio minimo di curvatura riportato nel manuale del trasformatore.
Sehr gute thermoplastische Eigenschaften, das Material lässt sich bis zu dem in den Verarbeitungsrichtlinien kleinsten empfohlenen Biegeradius zweidimensional biegen.
- ~ ~** 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.
Die hohe thermoplastische Verformbarkeit des Materials macht auch dreidimensionale Formen möglich, wobei zu beachten ist, dass bei einer extremen Verformung in den gebogenen Bereichen eine leichte Aufhellung auftreten kann.
- ~ ~ ~** Elevata capacità di termocurvatura per ricavare forme tridimensionali. È possibile realizzare curve molto strette senza riscontrare alcun sbiancamento nella zona sottoposta a curvatura.
Die hohe thermoplastische Verformbarkeit des Materials ermöglicht die Fertigung dreidimensionaler Formen. Auch extreme Formen lassen sich gestalten, ohne dass es zu Aufhellungen in den gebogenen Bereichen kommt.

* La classificazione riportata della termocurvatura è applicabile dal lotto UC01.
* Die Klassifikation der Thermoformung auf der Abbildung gilt ab der Charge UC01.

RESISTENZA UV - WIDERSTANDSFÄHIGKEIT GEGEN UV-STRAHLEN

- *** Cambio di colore superiore a $\Delta E=10$ in 10 anni.
Farbveränderung in 10 Jahren mehr als $\Delta E=10$.
- **** Cambio di colore da $\Delta E=5$ a $\Delta E=10$ in 10 anni.
Farbveränderung in 10 Jahren zwischen $\Delta E=5$ bis $\Delta E=10$.
- ***** Cambio di colore inferiore a $\Delta E=5$ in 10 anni.
Farbveränderung in 10 Jahren weniger als $\Delta E=5$.
- ☼** Prove di lunga durata in cui non sono stati ancora raggiunti risultati definitivi.
Tests von langer Dauer, für die noch keine schlüssigen Ergebnisse vorliegen.

RICICLATO - RECYCLING

- ♻️** Colore che contiene materiale riciclato.
Die Farbe enthält zum Teil recyceltes Material.

TRASLUCIDITÀ - HINTERLEUCHTUNG

- ☼** Colore con una traslucidità superiore che consente la retroilluminazione.
Eine Farbe mit einer höheren Transluzenz bei rückwärtiger Beleuchtung.

COLLEZIONI - KOLLEKTIONEN

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

Aufgrund seiner besonderen Eigenschaften ist KRION® für jede Anwendungsform geeignet. Die Langzeiterfahrung belegt, dass die Farbechtheit bei drei häufig genutzten Anwendungsmöglichkeiten Bestand hat: mit geringem Wartungsaufwand und einem exzellenten Ergebnis.

-  Bagno.
Bad.
-  Cucina - Superfici di lavoro.
Küche - Arbeitsflächen.
-  Facciata ventilata.
Fassade.