

# PG-K21<sup>EVO</sup>

Inchiostro base acqua  
per carte White & Blue back



Graphic Pigment



SCHEDA TECNICA

**isonik**

# PG-K21 EVO

Inchiostro base acqua  
per carte White & Blue back



## Descrizione del prodotto

Sviluppare tecnologie sostenibili è una delle nostre responsabilità verso le generazioni future: scegliere ISONIK® PG-K 21 EVO significa favorire un processo ECO-Friendly rispetto ai tradizionali processi base UV o solvente garantendo elevate performance di prodotto e ottima qualità del manufatto finito. ISONIK PG-K 21 EVO è un inchiostro digitale a pigmento base acqua adatto alla stampa su differenti substrati base cellulosica: il prodotto può essere utilizzato su stampanti equipaggiate con teste da stampa Kyocera KJ4B, su carte white e blue back digitali o offset.

Dopo alcuni anni di provata esperienza nel settore dell'affissione e della comunicazione visiva base acqua Isocarbo migliora ulteriormente la Serie PG per:

- Ridurre i tempi di asciugamento
- Conseguire un prodotto maggiormente ecologico
- Espansione del color gamut
- Eccellenti solidità alla luce

## Istruzioni

- ISONIK PG-K21 EVO è pronto uso.
- Si raccomanda di portare ISONIK PG-K 21 EVO a temperatura ambiente di stampa almeno 24 ore prima dell'utilizzo.
- Agitare delicatamente prima dell'uso.
- Seguire le istruzioni riportate sull'etichetta e sulla scheda di sicurezza (MSDS).
- Si consiglia la corretta manutenzione periodica della macchina da stampa.
- Si raccomanda di effettuare test preliminari al fine di trovare le migliori condizioni operative in funzione del risultato che si vuole ottenere. Ricordiamo inoltre che le performance del prodotto potrebbero variare in funzione dell'hardware, del software e del tipo di processo utilizzato.

## NOTE GENERALI

Le informazioni incluse in questo documento si basano sull'esperienza e sullo stato attuale delle nostre conoscenze e non si intendono come completamente esaustive. Il prodotto è per esclusivo uso professionale. A causa di molteplici fattori che potrebbero influenzare gli aspetti applicativi di ISONIK PG-K 21 EVO e quindi il risultato finale ottenuto, Isocarbo suggerisce di condurre sempre dei test preliminari al fine di valutare eventuali comportamenti anomali dei prodotti in particolari condizioni operative differenti da quelle indicate in questo documento. Pertanto, Isocarbo non si assume nessun tipo di responsabilità per eventuali differenze relative alle performance di ISONIK PG-K 21 EVO e per alcun tipo di perdita o danno subito da persone o cose come risultato delle informazioni contenute in questo documento. Isocarbo, inoltre, non si assume alcun tipo di responsabilità per eventuali danni causati a terzi derivanti da un utilizzo improprio di ISONIK PG-K 21 EVO da parte di qualsivoglia persona o azienda. Isocarbo assicura il proprio impegno al continuo sviluppo e miglioramento del prodotto, assumendosi il diritto di modificare e aggiornare in qualsiasi momento i contenuti di questo documento tecnico.

**isonik**  
YOUR BEST PERFORMANCE

[www.isocarbo.it](http://www.isocarbo.it)

**isocarbo**  
Via per Albate, 4  
22070 Senna Comasco (CO) Italy  
Ph +39 031 507307  
info@isocarbo.it

Made in Italy



UNI EN ISO 9001:2015