

## 3362 - Crystal Backlit UVC 200

### matt 3362 200 µm

Film poliestere bianco opalino. Un lato opaco e un lato lucido. Ottimizzato per punto di bianco costante e massima adesione ink uv cure e latex.

#### Vantaggi:

- ✓ Garantisce un elevato livello di inchiostrazione e saturazione
- ✓ Stampabile sia sul lato matt che sul lato glossy
- ✓ Gli inchiostri UVC garantiscono un elevato contrasto
- ✓ Estremamente resistente agli strappi e all'umidità
- ✓ Base in poliestere estremamente resistente e stabile
- ✓ Adatto per tutti i tipi di inchiostri UVC



[www.e-commerce.diatec.it](http://www.e-commerce.diatec.it)



#### Applicazioni:

- Eventi di breve durata: Ideale per interni, ad es. promozioni a concerti, teatri, cinema o in centri commerciali.
- Insegne per interni: Ideale per la realizzazione di insegne - uso interno, mappe e striscioni; da utilizzare nei punti vendita o in occasione di fiere e congressi in grandi edifici.
- Insegne per esterni: tabelloni pubblicitari, pannelli informativi quali insegne, mappe o striscioni (ad esempio riproduzioni di edifici in costruzione/ristrutturazione, punti vendita, decorazioni ed esposizioni).
- Poster luminosi urbani/bacheche espositive luminose da esterno: Supporti per promozioni da utilizzare in speciali bacheche luminose di grande e piccola dimensione, con un ciclo espositivo dai 10-30 giorni ai 3 mesi.

#### Inchiostri compatibili:

- Latex: inchiostro reattivo ad IR
- UV Curable: inchiostri reattivi ad UV

#### Proprietà:

- Asciugatura veloce: Il risultato particolare della spalmatura che consente che l'inchiostro sia assorbito in una frazione di secondo, permette l'applicazione subito dopo la stampa.
- Resistente all'acqua: questo prodotto stampato con inchiostri a base pigmentata può essere usato per applicazioni in esposizioni esterne di breve durata senza una pellicola laminata a protezione (vedi dettaglio scheda prodotto). Quindi il prodotto resiste alla pioggia e agli altri agenti atmosferici, anche se gocce d'acqua possono causare una leggera differenza nella densità del colore all'interno delle varie aree colorate.
- Antistrappo: Questo supporto è resistente allo strappo grazie alla sua composizione.

#### Proprietà fisiche:

Grammatura	275 g/m	ISO 536
Spessore	200 µm	ISO 534
Opacità	~65%	MacBeth TD904

#### TEXTILE MEDIA

I - 38023 CLES (TN)  
Via Campo Sportivo, 24  
Tel. +39 0463 421592  
Fax +39 0463 422214  
[diatecx.textile@diatecgroup.com](mailto:diatecx.textile@diatecgroup.com)

#### GRAPHIC ARTS MEDIA

I - 38023 CLES (TN)  
Zona Industriale, 126  
Tel. +39 0463 422222  
Fax +39 0463 422173  
[diatecx.graphic@diatecgroup.com](mailto:diatecx.graphic@diatecgroup.com)

#### FILIALE NORD EST

I - 36051 CREAZZO (VI)  
Via Piazzon, 10  
Tel. +39 0444 522022  
Fax +39 0444 340100  
[diatecx.vicenza@diatecgroup.com](mailto:diatecx.vicenza@diatecgroup.com)

#### FILIALE CENTRO SUD

I - 50053 EMPOLI (FI)  
Via 1° Maggio, 57/59  
Tel. +39 0571 930071  
Fax +39 0571 930082  
[diatecx.empoli@diatecgroup.com](mailto:diatecx.empoli@diatecgroup.com)

#### FILIALE EMILIA ROMAGNA

I - 42047 ROLO (RE)  
Via Campogrande, 92  
Tel. +39 0522 666155  
Fax +39 0522 666167  
[diatecx.rola@diatecgroup.com](mailto:diatecx.rola@diatecgroup.com)

## 3362 - Crystal Backlit UVC 200

Condizioni del test

23°C / 50% R.F.

### Condizioni:

- Conservare il prodotto nell'imballaggio originale (scatola di cartone e borsa PE).
- E' sempre raccomandato l'utilizzo di guanti di cotone quando si maneggiano materiali sottoposti a trattamenti di spalmatura, per evitare impronte digitali.
- La lavorazione e la conservazione del prodotto dovrebbero avvenire in condizioni di umidità di 35-65% e ad una temperatura fra i 10° e i 25°C.

### Tabella delle stampanti compatibili:

Verificare la legenda a piè di pagina per la colonna qualità di stampa.

Stampante	Inchiostro	Qualità
Hewlett PackardDJ L65500 Latex ink	Latex	★★
ColorSpanDisplay Maker 72 UVR	UV Curable	★★★★
RolandVersaUV LEC-300	UV Curable	★★★★
Zünd UVjet 215 C	UV Curable	★★★★
Zünd UVjet 250	UV Curable	★★★★
Hewlett PackardScitex LX 800/ LX820/ LX850	Latex	★★★★
Hewlett PackardScitex LX 600	Latex	★★★★

### Legenda

★★★★ Ottima

★★ Buona

★ Discreta

#### TEXTILE MEDIA

I - 38023 CLES (TN)  
Via Campo Sportivo, 24  
Tel. +39 0463 421592  
Fax +39 0463 422214  
diatecx.textile@diatecgroup.com

#### GRAPHIC ARTS MEDIA

I - 38023 CLES (TN)  
Zona Industriale, 126  
Tel. +39 0463 422222  
Fax +39 0463 422173  
diatecx.graphic@diatecgroup.com

#### FILIALE NORD EST

I - 36051 CREAZZO (VI)  
Via Piazzon, 10  
Tel. +39 0444 522022  
Fax +39 0444 340100  
diatecx.vicenza@diatecgroup.com

#### FILIALE CENTRO SUD

I - 50053 EMPOLI (FI)  
Via 1° Maggio, 57/59  
Tel. +39 0571 930071  
Fax +39 0571 930082  
diatecx.empoli@diatecgroup.com

#### FILIALE EMILIA ROMAGNA

I - 42047 ROLO (RE)  
Via Campogrande, 92  
Tel. +39 0522 666155  
Fax +39 0522 666167  
diatecx.rolod@diatecgroup.com