**TIMELESS E TIFFANY**

**I NUOVI SPECCHI RICICLABILI ED ECOLOGICI REALIZZATI IN ITALIA DA PROGETTO GROUP**

**Design: Bruna Rapisarda**

Giovane realtà toscana, PROGETTO GROUP, forte della costante crescita degli ultimi anni, insiste nella ricerca di partner con i quali condividere la qualità di una produzione **100% Made in Italy valorizzata dalla collaborazione con designer internazionali.**

**Timeless e Tiffany sono i due nuovissimi specchi**, **disegnati dalla designer Bruna Rapisarda**, decisamente glamour e minimali, dove l’utilizzo della tecnica serigrafica impreziosisce graficamente l'oggetto.

**Tiffany:** è uno specchio a giorno, disegnato con un profilo classico ed elegante, reso moderno da una sottile cornice realizzata in serigrafia nel colore nero.

Immagine che contiene fotografia, uomo, scuro, inpiedi

Descrizione generata automaticamente**Timeless**: "senza tempo" ricorda un grande quadrante tondo di un orologio, caratterizzato da un disegno realizzato anch’esso in serigrafia e in colore nero.

Gli specchi di PROGETTO GROUP sono realizzati **al 100% in Italia con** Miralite® Pure (\*), **un materiale riciclabile** che nasce da un processo di produzione rispettoso dell’ambiente.

(\*) = Miralite® Pure è un **vetro ecologico che non contiene né rame né formaldeide** e soddisfa i requisiti richiesti dalla direttiva europea RoHS (< 0,1% di piombo). Esente da sostanze tossiche garantisce la salute ed il comfort degli ambienti interni. Un prodotto innovativo di qualità e durevole nel tempo, frutto di un intenso programma di Ricerca e Sviluppo con Saint Gobain Glass.

Immagine che contiene luce, guardando, faccia, sedendo

Descrizione generata automaticamentePer la creazione di **Timeless e Tiffany** sono state utilizzate tecnologie all’avanguardia che permettono un **processo di produzione completamente automatizzato e a controllo numerico** in cui non viene utilizzata alcuna sostanza tossica per contribuire a creare un ambiente sano e confortevole.

**Timeless e Tiffany sono garantiti 5 anni sull’argentatura**.