

---

# Trasparenza e matericità

La tecnologia Madras® dedicata all'ambiente bagno



 **madras**®  
Italian made glass for Architecture and Design

# TRASPARENZA E MATERICITÀ.

Insieme fanno del vetro un elemento vivo.

► **La materia cristallina prende vita** quando intercetta la luce. Ecco perché l'incisione chimica Madras®, modificando in profondità la superficie del vetro, genera effetti visivi e tattili così unici: la luce si rifrange sulle parti finemente texturizzate ed esalta tutta la superficie. L'elemento vetro – sia una doccia, sia una parete - prende corpo pur mantenendo trasparenza e leggerezza.

► **Linee, geometrie, sfumature, 3D:** è davvero molto ampia la gamma Madras® dedicata alla trasparenza per soddisfare ogni esigenza di "stile" in relazione all'ambiente e alla destinazione d'uso. La scelta della texture deve essere fatta in base all'effetto di maggiore o minore protagonismo dell'elemento in vetro e al grado di trasparenza richiesti: più ampia è la superficie non lavorata, maggiore è la trasparenza.

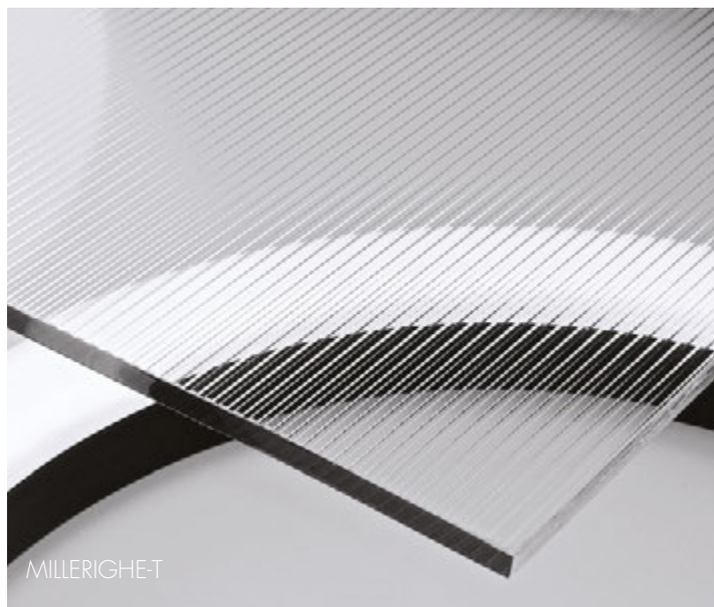
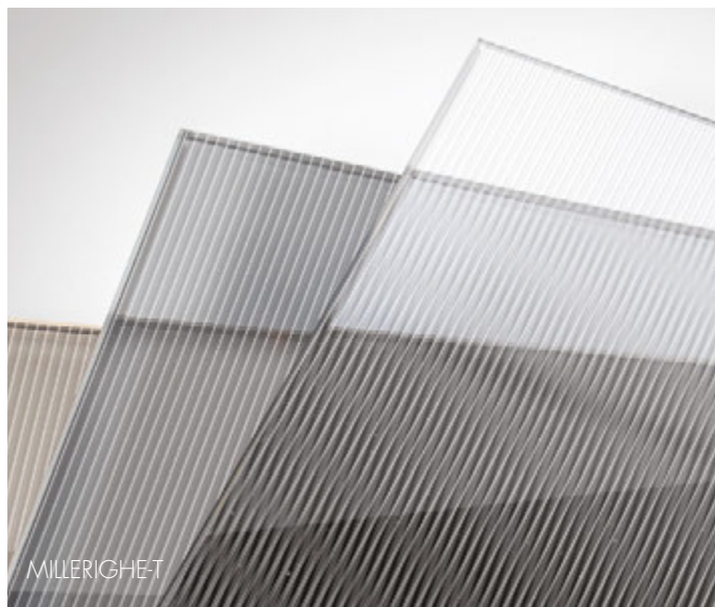
► **Disegnare volumi con la luce.** L'illuminazione diffusa da una

sorgente LED nello spessore della materia cristallina mette in risalto la lavorazione Madras®: l'incisione, intercettando la luce, la riflette e diventa essa stessa luminosa. La scelta del colore del vetro è importante: per ottenere il massimo della trasmissione luminosa è preferibile usare vetro extrachiaro.

► **Trasformazioni termiche e meccaniche.** Tutti i vetri Madras® in vetro float monolitico sono temperabili e stratificabili con PVB o EVA per applicazioni di sicurezza.

► **Applicazioni e realizzazioni.** Per l'ampia offerta di gamma, e la facilità di manutenzione, i vetri Madras® con finitura trasparente sono apprezzati e utilizzati da progettisti e designer soprattutto per docce e pareti, sia per progetti specifici che per produzioni seriali.

► **Scopri la gamma completa su [www.vetromadras.it](http://www.vetromadras.it)**



## INFORMAZIONI TECNICHE

Dimensioni lastre\*: 2250/2400 x 3210 mm

Spessori: 4/5/6/8/10 mm

Peso: 2,5 kg/m<sup>2</sup> per mm di spessore

Colori:

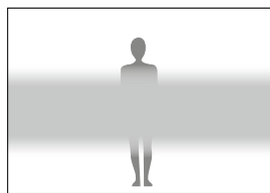
chiaro  extrachiaro  bronzo  grigio 

La disponibilità standard dei colori/spessori indicati è soggetta a variazioni da verificare al momento dell'ordine.

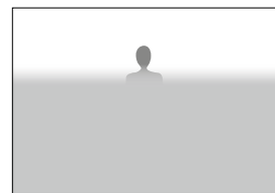
\*Fluido-T: 1610 x 3350/3210 mm / Plissé-T: 4-6 mm: 2000 x 3210 mm; 8 mm: 2040 x 3300 mm. Colore: chiaro.

Si consiglia di verificare l'idoneità dell'articolo Madras® scelto consultando sempre la relativa **scheda tecnica** nel sito [www.vetromadras.it/catalogo](http://www.vetromadras.it/catalogo), sezione Tutti i prodotti.

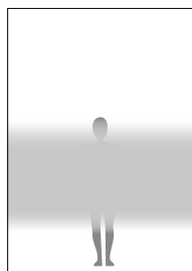
## NUVOLA: SCHEMI MODELLI



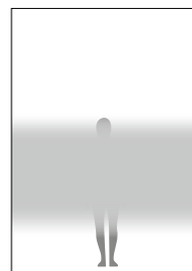
70-OR



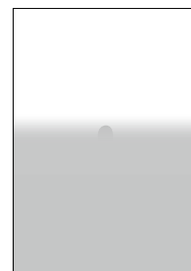
135-OR



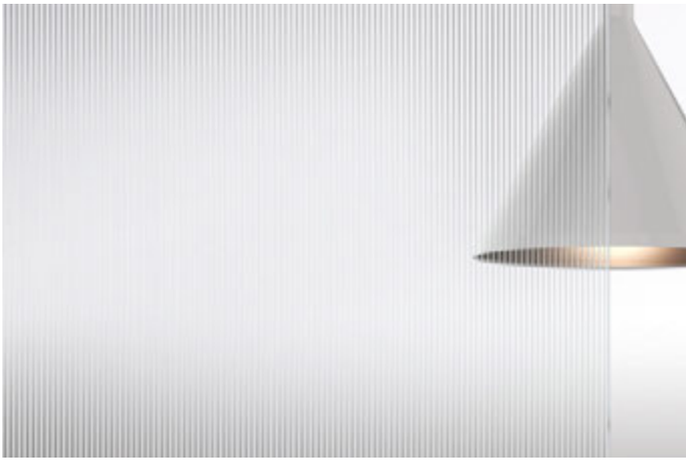
165



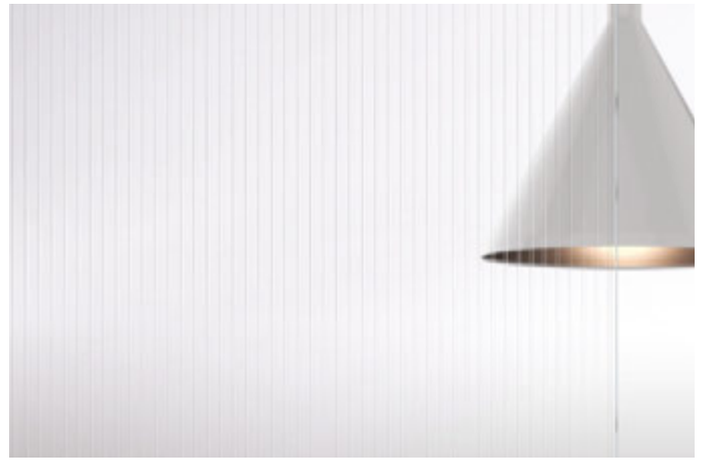
180



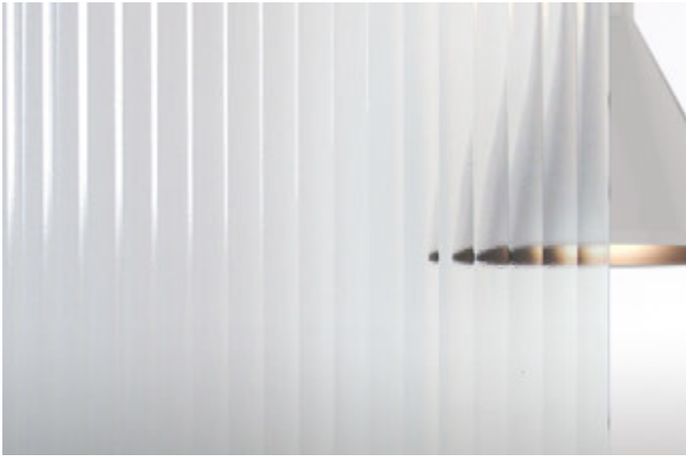
215



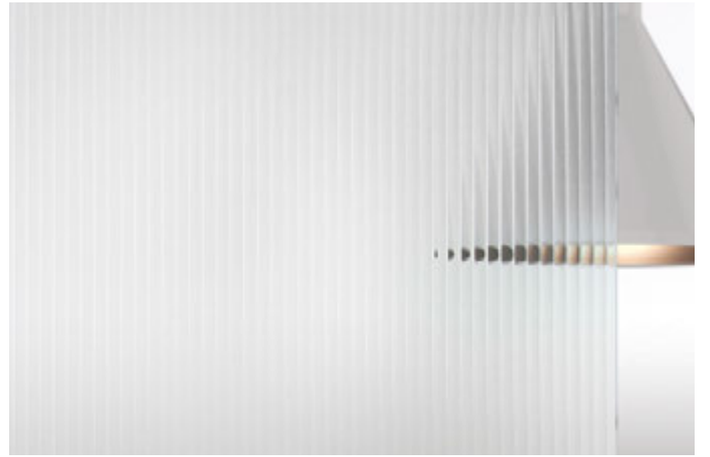
MILLERIGHE-T



TRIX-T



FLUIDO-T



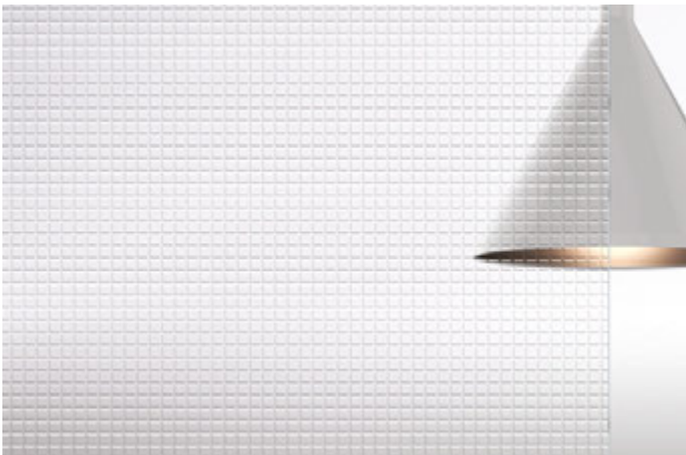
PLISSÉ-T



PUNTO-NL-T



NUVOLA



LOGOST



HONEY-T

---

**Madras®** è prodotto da VitrealSpecchi.

**VitrealSpecchi spa**, Via IV Novembre 95, 22066 Mariano Comense (CO)  
T. 031 745062 / [madras@vitrealSpecchi.it](mailto:madras@vitrealSpecchi.it) / [www.vitrealSpecchi.it](http://www.vitrealSpecchi.it)



È vietata la riproduzione di immagini e testi contenuti in questo leaflet, senza l'autorizzazione di VitrealSpecchi.  
Alcune delle immagini sono simulate per suggerire l'applicazione del prodotto.

 **madras®**  
Italian made glass for Architecture and Design