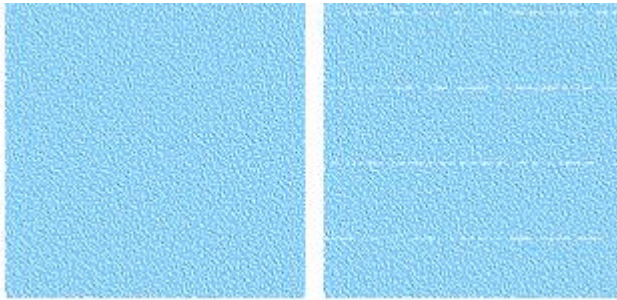


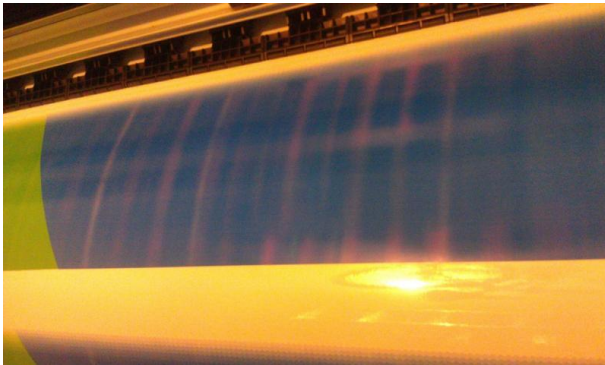
RISOLUZIONE DEI PROBLEMI NELLA STAMPA INK-JET

Strisce orizzontali nella stampa



Questo problema è causato dal mancato allineamento degli ugelli. Effettuare un test di stampa degli ugelli per esaminare lo stato delle testine. Avviare la pulizia degli ugelli, nel caso fosse necessario. Il colore pieno deve essere stampato come tale. Se non fosse possibile ripristinare la testina con questa pulizia, è probabile che sia danneggiata o bloccata.

Strisce verticali nella stampa



La scorretta regolazione del dispositivo di riscaldamento può provocare delle strisce lungo la stampa. Il materiale autoadesivo presenterà delle grinze se la temperatura fosse troppo alta. Ciò fa sì che il film stampato assuma l'impronta delle ondulature.

Stampa granulosa, accumulo di inchiostro e Mottle



Si tratta di problematiche molto comuni nella stampa ink-jet, che sono generalmente causate da due fattori. Il primo riguarda le impostazioni di riscaldamento della stampante. Assicurarsi che la stampante sia impostata alla temperatura corretta.

Il produttore della stampante dovrebbe sempre fornire le impostazioni di temperatura consigliata per i diversi tipi di materiale. Una coalescenza scadente dell'inchiostro può verificarsi nel caso in cui i parametri di riscaldamento siano errati. Provare ad aumentare la temperatura se sembra che l'inchiostro si stia espandendo. In secondo luogo, una profilatura scorretta e la mancanza di inchiostro forniranno una quantità non necessaria di inchiostro al materiale autoadesivo.

Si consiglia sempre un profilo individuale.

Contaminazione della superficie



La gestione scorretta di un qualsiasi materiale darà luogo a difetti sulla superficie del film. Questo è particolarmente evidente quando si utilizza la stampa ink-jet: assicurarsi sempre che la pellicola adesiva sia trattata con attenzione e che l'ambiente dove si effettua la stampa sia pulito e privo di polvere. Polvere e detriti creeranno macchioline scure sulla stampa.



I plastificanti sono sempre presenti nella formulazione del PVC. Migrano progressivamente sulla superficie del materiale autoadesivo, influenzati dal tempo, dalla temperatura e dalle condizioni di stoccaggio.

Attenzione! La temperatura elevata può risultare pericolosa per la stampa.

IMPORTANTE

Tutti i prodotti Ritrama sono oggetto di rigorosi controlli di produzione che ne consentono di garantire l'ottima qualità. Le dichiarazioni, le informazioni tecniche, i dati, i valori e le raccomandazioni riguardanti i prodotti di Ritrama si basano su ricerche e test che riteniamo attendibili, ma non costituiscono assicurazione o garanzia di qualsiasi natura.

Considerando i molteplici usi dei prodotti Ritrama, si raccomanda all'utente di testare i prodotti prima del loro uso, così da determinare e verificare l'idoneità e le prestazioni del prodotto per la sua applicazione e gli scopi previsti.

I metodi di conversione e applicazione dei materiali autoadesivi di Ritrama sono molteplici ed è pertanto essenziale che gli utenti siano consapevoli del metodo specifico da utilizzare prima di iniziare la produzione.

Stampa: È sempre altamente raccomandato effettuare una prova di compatibilità tra il prodotto, le stampanti e gli inchiostri prima di stampare il prodotto.

Sistemi e condizioni di applicazione: si raccomanda di testare sempre le prestazioni del prodotto nelle condizioni di applicazione effettive come stato del supporto (forme ruvide, lisce, piatte o irregolari, curve moderate, con o senza rivetti); tecnologia applicatrice (applicazione a mano o linee completamente automatizzate); stress specifico sul materiale Ritrama a seguito di applicazione (temperatura alta e/o bassa, stress meccanico, esposizione a condizioni ambientali difficili), etc.

Poiché i prodotti di Ritrama sono utilizzati in condizioni che possono sfuggire al suo controllo, come ad esempio quelle sopra elencate, Ritrama non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti.

Ritrama si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso, a sua esclusiva discrezione, i prodotti, le loro caratteristiche e le specifiche tecniche.

Tutti i prodotti di Ritrama sono venduti in base alle condizioni generali di vendita di Ritrama indicate nella seguente pagina web di Ritrama: <http://www.ritrama.com/it/condizioni di vendita/>.