

VUOI:

- > **AUMENTARE** la forza **ATTRATTIVA** dei tuoi prodotti con un design che copre la maggiorparte della superficie dell'oggetto.
- > **FORNIRE** prodotti termoformati accurati e complessi, generati **VELOCEMENTE**.
- > **DISTINGUERTI** dalla concorrenza dimostrando reattività ed elevata competenza tecnica.
- > **GARANTIRE** la **STAMPABILITA'** dell'idea creativa.
- > Ottenere rapidamente una prova digitale **AFFIDABILE** che tenga in considerazione le distorsioni dell'oggetto.

Cerchi la possibilità di semplificare il processo di creazione e di produzione.

Thermo 3D Suite

La tua soluzione per la progettazione e la stampa di prodotti termoformati

THERMO 3D SUITE® offre una soluzione per le aziende che hanno la necessità di produrre oggetti termoformati ottenendo il massimo, non solo da una grafica ricca, ma anche da una decorazione completa.

THERMO 3D SUITE® permette ai progettisti e agli operatori di pre stampa di correggere le distorsioni che subisce la grafica sui prodotti termoformati in modo professionale poiché si basa su misurazioni e non su vaghi calcoli o simulazioni.

Con THERMO 3D SUITE è possibile ottenere un design completo e perfetto in soli 4 semplici passaggi:

- Ricostruzione del tuo soggetto attraverso Capture 3D in modo da poter visualizzare come il design viene influenzato dal processo di termoformatura.
- Visualizzazione della grafica originale sul modello 3D grazie a Pigmentz.
- Anamorfosi e pre-distorsione del file di produzione per compensare le distorsioni.
- Creazione di un file PDF 3D in modo da poter condividere l'anteprima del prodotto finale.



La decorazione della plastica, eseguita allo scopo di renderla decorativa e funzionale, può spesso portare a problemi di elaborazione e prestazioni se la fase di stampa avviene prima o dopo il processo di formatura.

THERMO 3D SUITE® permette di ottenere il massimo livello decorativo con una vasta gamma di applicazioni, indipendentemente dalla tecnica di stampa:



- Packaging
- Espositori P.O.P
- Elettrodomestici
- Prodotti di consumo
- Prodotti elettronici...



CALCOLO DELLE DISTORSIONI

Nessun calcolo manuale, nessuna simulazione e non bisogna indovinare più. Capture 3D ricostruisce l'oggetto originale tenendo conto della distorsione reale che ha la griglia base sul materiale.

COLLEGAMENTO ISTANTANEO CON ADOBE ILLUSTRATOR™

Capture 3D permette di portare il lavoro direttamente in Adobe Illustrator™, da cui è possibile modificare il design che si intende distorcere, visualizzando il risultato sul modello 3D dell'oggetto.

CONTROLLO VISIVO IN TEMPO REALE

Sarai in grado di controllare tutte le modifiche apportate sul modello 3D del tuo prodotto durante l'intero processo, così sarà possibile gestire la parte grafica interattivamente.

GENERAZIONE DEL FILE PDF 3D

Una volta completato il lavoro è possibile esportare l'oggetto in un file PDF 3D, che è lo strumento ideale per una più veloce comunicazione tra tutte le parti coinvolte nel progetto, nonché per semplificare i processi di valutazione e approvazione.

* Disponibile per Adobe Illustrator™ CS3 / CS4 / CS5 / CS6 / CC
THERMO 3D® SUITE è disponibile per Mac OS™ (Intel) e PC (Windows XP™, VISTA™, SEVEN™, 8™).

BeeGraphic

BeeGraphic S.r.l.
 Via XX Settembre, 54/F
 22066 Mariano C.se (Co)

Tel: 031-5950121
 info@beegraphic.it

Riguardo Quadraxis

Lo scopo di **Quadraxis** è di sviluppare e commercializzare soluzioni innovative per il mercato del packaging e per la stampa industriale. La pre-produzione di **Quadraxis** è facile da utilizzare e permette di risparmiare tempo ai grafici e agli operatori.

Quadraxis ha fornito soluzioni alle industrie di generi alimentari e bevande e ad industrie CPG.

La sede di **Quadraxis** si trova a Cherbourg, in Francia e può contare su diversi agenti che aiutano l'azienda a coprire Europa, nord e sud America e Asia.

Nel corso degli anni **Quadraxis** ha ampliato la propria gamma di prodotti e offre soluzioni per la stampa su metallo, per processi di shrink-sleeve e per i prodotti speciali IMD / IML.

Per maggiori informazioni su **Quadraxis**, mandare una email a: info@beegraphic.it