

La laminazione degli adesivi pubblicitari non è mai stata così facile e veloce

Dall'esperienza di stampatori la soluzione al problema della laminazione in caso di stampa e taglio su plotter a solvente ed eco solvente.

Printing & cutting



**PER TUTTI GLI UTILIZZATORI DI
PLOTTER A SOLVENTE ED ECO-SOLVENTE**

PROTECT-PRO

PROTECTIVE COATING

Esempio - Mercedes Vito con scritte lucido 3D

Questo è un esempio di decorazione eseguita con un look metallico cromato lucido, ricoperto dal nostro Protect-PRO e lucidato con Polish-PRO.

I loghi metallici sono stati stampati su vinile da stampa digitale con la tecnologia a canale d'aria e la goccia d'acqua su un vinile metallizzato in 3D ad alte prestazioni con la struttura a canale d'aria. Gli adesivi sono stati stampati con il metodo di stampa e taglio su di un comune plotter eco solvent, rivestito con Protect-PRO laminazione liquida, eliminati gli sfondi dopo l'essiccazione e quindi applicati utilizzando una pellicola di trasferimento.

Queste decorazioni sono un esempio ideale di utilizzo Protect-PRO.

Infine, le stampe digitali così come l'intero veicolo con tutte le scritte in vinile sono stati lucidati con il nostro speciale Polish-PRO della serie Protect-PRO.

La finitura superficiale lucida prodotta dal nostro Polish-PRO è chiaramente visibile nelle foto.

Il veicolo è stato decorato in dicembre 2013 e da allora è stato utilizzato quasi ogni giorno.

Tutta la decorazione sembra ancora come nuova, una dimostrazione concreta dell'efficacia della protezione Protect-PRO.



Pochi minuti per la stesura della laminazione liquida. A fine stesura, nessuna pulizia di attrezzi da lavoro con l'utilizzo dell'apposita BoxPro con chiusure ermetiche.



Stampa - Taglio - Protect-PRO ... fatto !

Protect-PRO - Applicazione e istruzioni

Per l'applicazione di Protect-PRO, utilizzare le spugne speciali con le pratiche PRESE (spugna con manico di serraggio) e BOXPRO (il box porta vernice con chiusura).

Versare fino a 2 cm. di Protect-PRO nell'apposito boxpro.

Posizionare la spugna asciutta nella vernice liquida, fino a che non si è imbevuta con una quantità sufficiente di Protect-PRO.

Far sgocciolare la spugna sul bordo del box ...

e applicare Protect-PRO rapidamente e in modo uniforme, in orizzontale, sulle stampe asciutte.

Su alcuni materiali difficili ci possono essere problemi di assorbimento. In questo caso, si consiglia la speciale Protect-PRO + con maggiori proprietà aggrappanti. Se il problema persiste, pulire Protect-PRO, asciugare con carta assorbente e applicare un nuovo strato su di esso.

Controllare se Protect-PRO è stato applicato su tutta la superficie in modo uniforme.

Il flusso d'aria di un ventilatore può ridurre il tempo di asciugatura in modo significativo.

Dopo un tempo di essiccazione di circa 10-20 minuti (a seconda della temperatura ambiente) ...

Togliere gli sfridi dagli adesivi ... fatto!

La spugna può essere conservata per la successiva applicazione nella BoxPro con una piccola quantità di Protect-PRO!



