


Verimaster

Security Technology

Additivi anticontraffazione per
la protezione del marchio

A close-up photograph of a person with long blonde hair using a handheld Verimaster device. The device is black and yellow, with a red laser dot on the tip. The person is holding the device over a pile of white, crystalline material on a dark surface. A small green light is visible on the pile of crystals. The person is wearing a dark jacket with white stripes on the sleeves.

Invisibile ad occhio nudo
e durevole per tutta la vita
attesa del prodotto, la
tecnologia Verimaster può
essere identificata solo da
una delle unità di
individuazione fornite al
legittimo proprietario.

Il 7-8% del commercio mondiale è in beni contraffatti. Quest'anno si stimano perdite globali per 1.700 miliardi di dollari (1,7 trilioni)

La contraffazione è un problema crescente, che pone problemi per la salute pubblica, per le finanze pubbliche per mancata tassazione, per i bilanci dei legittimi titolari dei marchi e dei distributori ufficiali

Le complesse catene produttive e distributive globali creano nuove opportunità per le contraffazioni e le compagnie sono costrette ad una lotta incessante per difendersi da organizzazioni criminali ben strutturate. I produttori hanno bisogno di un approccio proattivo per proteggere i propri clienti e l'integrità dei loro marchi, dai danni economici e di immagine generati dai prodotti contraffatti.

Verimaster è una tecnologia innovativa e un fornitore affidabile di soluzioni progettate per proteggere i marchi globali dalla contraffazione. La nostra tecnologia nascosta assicura l'integrità del vostro marchio attraverso l'identificazione dei prodotti autentici

- e l'immediata individuazione delle copie falsificate.

Similarmente, Verimaster può monitorare l'uso di specifici materiali nel vostro prodotto e rilevare la presenza di componenti falsi.

Disponibile in masterbatches, polvere o in forma liquida, Verimaster è disponibile per qualsiasi polimero, carta, tessuti o finiture. È economico e facile da testare.

Una volta inserito nel prodotto, la tecnologia Verimaster anticontraffazione fornirà una protezione durevole nel tempo. Verimaster è ideale per:

- Protezione di beni rivolti al consumatore, con un marchio noto. Controllo interno attraverso il quale si verifichi che i terzi esterni abbiano usato correttamente il prodotto fornito o in generale abbiano realizzato quanto richiesto con materiali

inviati loro.

- Validazione di garanzie rilasciate, determinando facilmente l'età di un prodotto.
- Validazione di processi produttivi ad esempio la nostra tecnologia viene utilizzata in un ampio raggio di settori industriali, aiutando a proteggere beni e documenti ovunque nel mondo.

Forniamo supporto individualmente a ognuno dei nostri clienti durante il processo produttivo in modo che sia possibile facilmente implementare la tecnologia di protezione del marchio nei prodotti scelti.



A signpost with two signs. The top sign is black with the word 'FAKE' in white, 3D-style letters. The bottom sign is black with the word 'GENUINE' in white, 3D-style letters. The signpost is a silver pole. The background is a blue sky with white clouds.

FAKE

Conoscere che è
reale e possibile

Conoscere che è reale e possibile.

Siamo tutti abituati a vedere ologrammi, marcature ad acqua e altre misure di protezione anticontraffazione. Questi metodi non sono mai efficaci per lungo tempo perché gli stessi sistemi anticontraffazione possono essere falsificati in poche settimane.

La tecnologia Verimaster è differente e vi permette di strutturare un sistema segreto di identificazione nel vostro prodotto durante il processo produttivo. I nostri additivi possono essere individuati anche a dosaggi bassissimi, facendo dello stesso prodotto lo strumento di sicurezza per la tutela del marchio.

Più della protezione del brand. Verimaster è la soluzione infallibile, ai requisiti di verifica di originalità del vostro prodotto

Invisibile ad occhio nudo e durevole per tutta la vita del prodotto in cui è incorporato intimamente, il nostro unico spettro di additivi può essere identificato solo da una delle unità di controllo fornite. I nostri lettori possono essere programmati per localizzare un singolo additivo o sino a cento differenti combinazioni di additivi. Ogni singola marcatura può essere resa unica per un singolo cliente o per una singola applicazione ai legittimi proprietari.

Gli additivi Verimaster possono essere individuati tramite specifico lettore in tre modi standard:

- Visivo: un semplice sistema visivo permette una individuazione istantanea.
- Segnale elettronico: questi rilevatori suonano, si illuminano o possono essere collegati direttamente ad un computer.
- Test di laboratorio: test interni possono individuare la

combinazione di additivi specificatamente programmata.

I sistemi di lettura sono completamente controllati da Verimaster, è impossibile anche virtualmente riuscire a riprodurre una specifica traccia per invalidare il lettore. Ampie prove hanno dimostrato che i nostri additivi hanno una sensibilità maggiore se confrontati con altri sistemi: avete così bisogno di molto meno prodotto per ottenere gli stessi livelli di individuabilità.

Per saperne di più su come Verimaster può proteggere il vostro marchio, non esitate a contattarci. Il sensore identifica che le particelle di Verimaster sono presenti...

il prodotto è individuato come originale e pertanto prodotto correttamente.

Il sensore non individua le particelle di Verimaster...il prodotto è falso o è stato manomesso o parzialmente contraffatto!





Verimaster è un marchio registrato di:

Addmaster (UK) Ltd
Darfin House
Priestly Court
Staffordshire Technology Park
Stafford ST18 0AR
United Kingdom

T: +44 (0)1785 225656

F: +44 (0)1785 225353

E: info@addmaster.co.uk

W: addmaster.co.uk

Questo depliant è stato stampato su carta protetta con tecnologia antibatterica Biomaster e tecnologia anticontraffazione Verimaster.

Per ulteriori informazioni in Italia, contattare: Hpc srl – Via Candido, 4 – 73013 Galatina, info@hpcitalia.it