

INTERCOMPOSITE®

INTERCOMPOSITE

Lo spessore pelabile in materiale composito



INTERCOMPOSITE®⁽¹⁾ è un prodotto ideato di LAMECO. Questo materiale composito si presenta sotto forma di un film di politereftalato di glicole di etilene ottenuto da un processo di estrusione seguito da una doppia trafilatura.

Vantaggi:

LEGGEREZZA

Per risolvere i problemi di alleggerimento dei vostri assemblaggi meccanici (per più autonomia, carico utile...). INTERCOMPOSITE® è tra i nostri materiali pelabili più leggeri.

| Materiali | Peso specifico | Guadagno |
|-----------------|----------------|----------|
| INTERCOMPOSITE® | 1,395 | |
| Alluminio | 2,8 | 2,01 X |

BUONE CARATTERISTICHE FISICHE, MECCANICHE, TERMICHE E CHIMICHE

Questi dati si comunicano, su richiesta, per e-mail.

ANTI-FRETTING

INTERCOMPOSITE® costituisce una barriera totale contro la coppia galvanica dovuta ai contatti di leghe metalliche diverse. Non richiede dunque un trattamento di superficie.

ADATTABILITÀ A FORME CURVE

INTERCOMPOSITE® si adatta immediatamente alla maggior parte delle curvature senza perdere di precisione. Il tutto può essere eseguito sul sito di montaggio.

FACILITÀ E RAPIDITÀ DI UTILIZZAZIONE

INTERCOMPOSITE® si pela "col dito", senza utensile.

(1) INTERCOMPOSITE® - Marchio depositato, Francia: Brevetto N° FR 2 572 411 B1

(2) DUOPEEL® - Marchio depositato, consultare i numeri di brevetto riportati sulla scheda di questo prodotto

INTERCOMPOSITE

Lo spessore pelabile in materiale composito

SICUREZZA DI UTILIZZAZIONE

Gli spessori pelabili in INTERCOMPOSITE® possono essere manipolati senza rischio di taglio.

PRODOTTO POCO COSTOSO

INTERCOMPOSITE® (come anche DUOPEEL®⁽²⁾) è il meno costoso di tutti i materiali pelabili.

TRUCCHI ED ECONOMIA

Una volta pelati, i fogli restano piatti e non subiscono alcuna deformazione. Quindi, sono riutilizzabili e possono servire come elementi di spessoratura unitaria.

Dimensioni dei prodotti INTERCOMPOSITE®:

| Specificazione | Peso Specifico | Spessori degli Elementi Pelabili (in mm) | | | | | | | |
|----------------|----------------|--|-------|-------|-------|------|-------|-----|-----|
| | | Specificazione | | | | | | | |
| | | 0,012 | 0,019 | 0,023 | 0,025 | 0,05 | 0,075 | 0,1 | 0,2 |
| | | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 11 |
| LS12 | 1,395 | x | x | x | x | x | x | x | x |



LAMECO · 2 bis, rue Blaise Pascal · ZA de Pissaloup
78190 TRAPPES France · Tel.: 01 30 68 61 05 · Fax: 01 30 68 14 47
E-mail: Lameco@LamecoGroup.com · SA au Capital de 312 800 Euros
SIRET 302 177 936 00051 - APE 2562 B

www.LamecoGroup.com