




**FILM HDPE**  
**per membrana bituminosa**

**CARTENPLAST**



Film in polietilene  
ad alta densità



A partire da 7 micron

Da quasi quarant'anni produciamo film di polietilene  
in HDPE per l'accoppiamento alle guaine di bitume impermeabilizzanti.  
Siamo specializzati nella vendita B2B alle industrie nel settore delle impermeabilizzazioni  
fornendo film anonimo, microforato o personalizzato, con stampa e spessore  
richieste dal cliente.



# FILM HDPE per membrana bituminosa

## Perché scegliere il nostro film HDPE per le vostre membrane di bitume?

### Durabilità della guaina nel tempo

La speciale tecnologia del nostro film sottile richiede **un minor tempo di esposizione alla fiamma durante la posa**, preservando la durabilità della guaina di bitume nel tempo. Poiché nel processo di riscaldamento della guaina, le caratteristiche tecniche della massa impermeabilizzante potrebbero essere alterate, **una minore esposizione alla fiamma**, del cannello, **significa preservare la durata della guaina stessa.**

### Garanzia di sfiammatura

Il nostro film in alta densità (HDPE), viene prodotto con speciali polimeri che garantiscono una combinazione straordinaria tra omogeneità visiva e garanzia di spessore. Questa particolare resina favorisce i tempi di fusione del film durante il processo di sfiammatura, **abbattendo in maniera consistente sia i tempi che i costi di lavoro.**

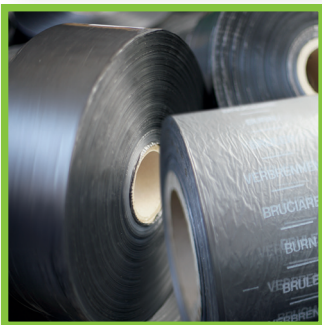
### Personalizzazione totale

Il nostro film per il settore dell'impermeabilizzazione è **ampiamente personalizzabile** per incontrare completamente le esigenze del cliente. Il film è infatti disponibile **nei colori nero o neutro** può essere di varie lunghezze e spessori (a partire da 7 micron) in versione microforata o anonima. È inoltre possibile customizzare il film stampandolo con il logo personalizzato del cliente.

### Approvato dalla NRCA

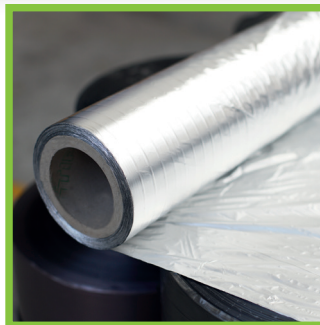
La **National Roofing Contractors' Association USA** ha promosso a pieni voti la nostra pellicola da 7 micron. Grazie a vari test condotti da autorevoli enti certificatori specializzati nelle membrane impermeabilizzanti, la NRCA ha infatti stabilito che **la pellicola da 7 micron ottiene il miglior effetto sulla guaina durante il processo di fusione termica.**

### Prodotti speciali



#### CIMOSA

Cimosa per guaine di bitume granigliate, ovvero delle fasce di film, stampate o anonime, in varie dimensioni (a partire da 8cm) e spessori, a richiesta del cliente. La loro funzione è quella di garantire la sovrapposizione della guaina laterale o di testa in fase di applicazione.



#### FILM METALLIZZATO

HDPE metallizzate anonime e metallizzate stampate. Tutti i nostri film sono progettati per resistere alle alte temperature durante l'accoppiamento con il bitume e per essere sfiammate facilmente in fase di applicazione.

TIPOLOGIA	MISURE (fascia min/max)	SPESSORE (min/max)
Film HDPE	da 30 cm a 150 cm	da 7 micron a 90 micron
Film HDPE stampato	da 102 cm a 125 cm	≥ 7 micron*
Cimosa in HDPE anonima	8/9 cm - 10 cm - 12 cm - 14 cm*	≥ 7 micron*
Cimosa IN HDPE stampata	10 cm*	≥ 7/8 micron*

\* Su richiesta è possibile realizzare prodotti con fascia e spessore personalizzato.