

## Sistemi per Edilizia

### white-o-flex

### black-o-flex

Membrane liquide a **base di Poliurea**, con o senza bitume. Facilissime da usare, hanno gli stessi vantaggi della Poliurea, ma **si applicano a freddo**, senza dover impiegare sistemi automatici di dosaggio in continuo.



Guaine impermeabilizzanti liquide a base di **Poliurea modificata, applicabili senza impianti specifici**, idonee per sostituire o affiancare molti dei prodotti generalmente utilizzati.

#### Due versioni:

**black-o-flex**, che associa i vantaggi della Poliurea a quelli del **bitume**, materiale impermeabilizzante per definizione;

**white-o-flex**, di colore bianco, idonea per tutte le superfici a vista.

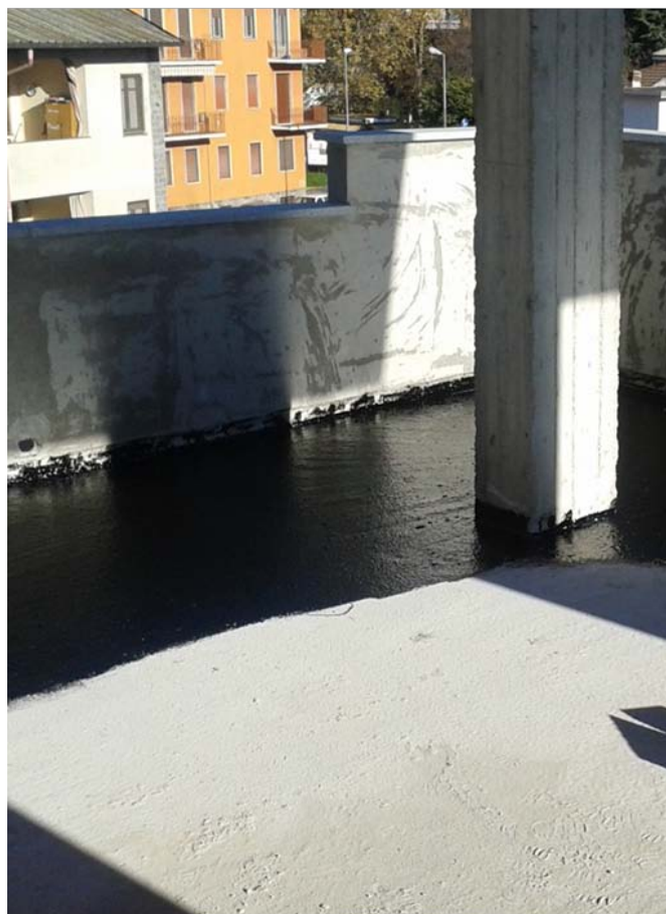
**GARANTITE 10 ANNI  
E ASSICURATE !!**

#### DOVE SI USANO

- Protezione e impermeabilizzazione calpestabile di: calcestruzzo, laterizi, lamiera, lamiera zincata anche già arrugginita, fibrocemento, muri di fondazione, verande e balconi, intonaci cementizi, canali di irrigazione, pannelli in cartongesso, vetro-cemento, poliuretano espanso, metallo, legno, ecc.
- Impermeabilizzazione di strutture interrata.
- Ripristino, senza rimozione, di membrane bituminose degradate e membrane in PVC.
- Impermeabilizzazione di sottofondi prima della posa di rivestimenti ceramici, lapidei, e mosaici di balconi e terrazzi, bagni e docce, lavanderie, saune ed ambienti umidi in genere.
- Strato a finire su sistemi impermeabili termo coibentati per garantire isolamento termico continuo e risparmio energetico.
- Rivestimento interno di piscine.

## VANTAGGI

- La particolare formulazione **garantisce un tempo di lavorabilità utile di almeno 45-60' a temperatura ambiente**, evitando quindi l'impiego di impianti combinati per miscelazione in continuo, necessari per la Poliurea tradizionale.
- Il prodotto può essere applicato a rullo, pennello e spruzzo: **è facile da utilizzare anche per interventi di estensione limitata**.
- Con opportuni accorgimenti è possibile l'applicazione anche su sottofondi particolarmente umidi, a differenza delle alternative guaine poliuretatiche.
- Diversamente dalla guaina bituminosa che si ossida, cristallizza e perde elasticità, la nuova guaina è **permanentemente elastica**, dimensionalmente stabile, non si fessura e non permette infiltrazioni.
- Lo spessore applicato può essere ridotto fino a **0,6 millimetri**; ciò significa minore peso, **minore impiego di sostanze chimiche**, **minore impatto ambientale** e **minore spesa**.
- L'applicazione è **continua, anche in verticale**: rispetto alle guaine in rotolo ci sono **maggiori garanzie sulla tenuta dell'impermeabilizzazione**, **soprattutto nei collegamenti fra platea e comignolo, scalini, gronde, ecc.**
- Il prodotto si applica a freddo, **senza l'impiego di fiamme libere**, peraltro già vietate in molte nazioni europee per evidenti motivi di sicurezza antincendio.
- E' resistente a raggi UV, al gelo, agli agenti atmosferici ed è **applicabile fino a -10°C**.



**MASTEK s.r.l. - Unipersonale.**  
Zona Industriale Tronco M  
73042 - Casarano (LE) - ITALIA

Via Alcide De Gasperi, 29  
36063 - Pianezze S.L. (VI) - ITALIA

P.IVA 03608650754 - Cap. Soc. € 100.000,00 i.v.  
T: +39 0833 512267 - 0424 478041 F: +39 0833 332849  
www.adesilco.com - info@adesilco.com

T: +39 0424 478041 F: +39 0424 474289  
www.adesilco.com - info@adesilco.com

I dati contenuti in questa pubblicazione, e qualsiasi consiglio tecnico - sia esso verbale, scritto o in seguito a prove - sono basati sulle nostre conoscenze ed esperienze attuali. A causa dei molti fattori che hanno un effetto nei processi applicativi dei nostri prodotti, questi dati non sollevano l'utilizzatore dall'obbligo di verificare la loro validità e di testare l'adeguatezza dei prodotti per gli specifici impieghi, né costituiscono garanzia di specifiche proprietà o specifici risultati. L'applicazione e l'uso dei nostri prodotti, anche se fatti seguendo i nostri consigli tecnici, sono condotti al di fuori del nostro controllo e pertanto sono sotto la completa responsabilità dell'utilizzatore.

E' responsabilità dell'utilizzatore dei nostri prodotti assicurarsi che siano rispettati i diritti di terzi e che siano osservati i regolamenti e le leggi in vigore.