



## WG\_polytrasp

**Impermeabilizza tetti, terrazzi, superfici murarie**  
**Guaina liquida poliuretanic a ad alte prestazioni, calpestabile.**  
**TRASPARENTE**



**WG-polytrasp** crea una membrana trasparente altamente elastica, impermeabile, calpestabile e resistente agli agenti atmosferici. Blocca umidità, pioggia e infiltrazioni d'acqua. Ha elevate prestazioni e conferisce alle superfici trattate caratteristiche superiori:

- ▶ monocomponente, pronto all'uso, ad essiccazione rapida
- ▶ azione sigillante a elevata elasticità
- ▶ adesione su qualsiasi tipo di supporto
- ▶ alte proprietà elasto-meccaniche, anche a basse temperature
- ▶ resistenza a ristagni prolungati d'acqua e raggi UV
- ▶ permeabilità al vapore, finitura liscia antisporc o non ingiallente

### DOVE SI USA

Si usa su tetti, terrazzi, muri, cemento, intonaci, legno, lamiera, PVC rigido, alluminio, ceramica, grondaie, superfici con geometrie irregolari. Specifico per la realizzazione di sigillature impermeabilizzanti trasparenti.

### AVVERTENZE

Non usare su massetti non stagionati, pavimenti ad alto traffico, vasche. Non usare con rischio di pioggia, gelo o forte sole.

### RESA

Con 1 Lt di WG-polytrasp si trattano circa 1,5 mq.

### COME SI USA

Su supporti puliti e senza parti in fase di distacco. Su superfici sfarinanti o molto degradate pretrattare con PR-epoxene. Applicare 3 mani (la prima diluita), a distanza di 2/3 ore tra l'una e l'altra a pennello o rullo.

### CARATTERISTICHE FISICHE

Emulsione a base di resine poliuretanic he

Aspetto fisico del prodotto: liquido viscoso.

Colore: Trasparente.

Aspetto finale dopo essiccazione: membrana elastica resistente

### CONFEZIONAMENTO

TIPO	LITRI
Secchio	2,5
Secchio	13