

## I PRE TRATTAMENTI

.....

**Bonificanti, primer e fondi di collegamento specialistici per ogni problematica che necessita un pre-trattamento del supporto.**

### **IPERFIX**

#### **Fissativo superconcentrato acrilico**

#### **CARATTERISTICHE**

E' super fissativo concentrato di natura acrilica a diluizione acquosa, ideale per impermeabilizzare e proteggere pitture, rivestimenti plastici, pietra leccese, carparo, superfici in cemento etc.

Rende il supporto lucido, idrorepellente, antistatico e lo protegge dagli agenti atmosferici e dagli inquinanti chimici.

Si diluisce con acqua dal 500 al 1000%. Usato tal quale diventa un lucidante vetrificante trasparente acrilico.

Applicazione con rullo, pennello e spruzzo.

#### **IMPIEGO**

Impiego su rivestimenti plastici, idropitture, pietra naturale, pietra leccese, superfici in carparo, fibrocemento ed intonaci di tutti i tipi: a base calce, base gesso, fibro-cemento, cartongesso etc. quando si vuole consolidare l'intonaco e migliorare l'adesione.

#### **NORME D'USO**

**In presenza di piastrelle e supporti non assorbenti** Sgrassare accuratamente la superficie e rimuovere successivamente ogni traccia del prodotto sgassante utilizzato, lavando abbondantemente con acqua. Sulla superficie perfettamente asciutta, applicare una mano di Iperfix diluito max al 100%. Infine, applicare la finitura Tecnos, Mediterraneo, Endurance, Mirabilia, Jollymax, Performance o Comfort o linea Respira prescelta.

- L'applicazione su superfici con efflorescenze saline o soggette ad umidità ascendente non garantisce la perfetta adesione del prodotto, è pertanto necessario risanare preventivamente la muratura.  
Si raccomanda di non applicare il prodotto a temperature inferiori a +5 °C o superiori a +35°C.
- Si raccomanda altresì di evitare l'applicazione sotto l'azione diretta dei raggi solari.
- Si consiglia infine, di lavare mani, attrezzi ed apparecchiature subito dopo l'uso con acqua calda.

**VOCE DI  
CAPITOLATO**

Protezione, lucidatura ed impermeabilizzazione di superfici in pietra, pietra leccese, carparo, tufo e rivestimenti murali con fissativo superconcentrato acrilico IPERFIX di Industria Colori Duriplastic, applicato con pennello, rullo di lana o spruzzo previa opportuna diluizione.

**DATI TECNICI**

**Colore** Trasparente  
**Aspetto** Liquido semi-denso  
**Confezione di Fornitura** L5 - L1  
**Legante** Polimeri acrilici  
**Finitura** Trasparente Lucida  
**Resistenza agli alcali** Resistente  
**Peso specifico:** 1.000 +/- 0,03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C  
**Essiccazione a 20°C** Secco al tatto dopo 3 ore  
Secco in profondità dopo 24 ore  
Riverniciabile dopo 12 ore  
**Resa Orientativa:** 50 mq/L - 1mano  
**Solvente** Acqua  
**Diluizione:** 500-1000% o tal quale  
**Applicazione:** Pennello, Rullo, Spruzzo  
**Pulizia degli attrezzi** con acqua

**CLASSIFICAZIONE  
V.O.C.**

CAT. A/g Primer  
Valore limite UE per questo prodotto: 30 gr/litro  
IPERFIX contiene al massimo 22 gr./litro di V.O.C.

**STOCCAGGIO**

12 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo

**AVVERTENZE**

*Si raccomanda durante l'applicazione di usare appropriate misure di protezione: occhiali, guanti e mascherino.  
Areare il locale durante e dopo l'uso.*

*Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è spesso usato al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità originale*



73015 Salice Salentino (Lecce)  
Tel. +39 0832 731840 Fax +39 0832 733841  
[www.duriplastic.com](http://www.duriplastic.com)