

## I PRE TRATTAMENTI

.....

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

### **SUPERFIX**

#### **Fondo per piastrelle e supporti non assorbenti**

Superfix è uno speciale primer con promotore di adesione per piastrelle e supporti non assorbenti, trasparente, acrilico a diluizione acquosa ad alto potere isolante e consolidante. Penetra a fondo nel supporto senza formare pellicola superficiale, fissa la polvere, consolida ed uniforma l'assorbimento di intonaci e cemento prima dell'applicazione di idropitture, pitture a calce ed al quarzo.

#### **CARATTERISTICHE**

E' particolarmente indicato come isolante per intonaci nuovi, intonaci stuccati, rasati, molto polverosi e/o molto assorbenti. Indispensabile quale fondo di collegamento per l'applicazione di Guaina Elastomerica, Aquarel, Naturalia, Sbiancafumo, Biancoseta, Mediterraneo, Titanus etc.

Applicazione con rullo, pennello e spruzzo.

#### **IMPIEGO**

Fondo di impiego universale, per migliorare l'adesione di supporti i calcestruzzo, intonaci a base cementizia, per migliorare l'adesione di rasature per supporti non assorbenti, ceramiche, piastrelle, etc.

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

- In presenza di vecchie pitture sfarinanti Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico SUPERFIX pronto all'uso e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura Tecnos. o finitura della linea Mirabilia, Jollymax, Respira Mediterraneo, Comfort o Endurance prescelta.
- accertarsi che il supporto sia asciutto e che abbia almeno 30 gg. di stagionatura; pulire da polvere, residui e parti poco aderenti.

#### **VOCE DI CAPITOLATO**

Preparazione di superfici non assorbenti per la pitturazione con fondo SUPERFIX di Industria Colori Duriplastic, applicato con pennello, rullo o spruzzo pronto all'uso.

## DATI TECNICI

**Colore** Trasparente  
**Aspetto** Liquido semi-denso  
**Confezione di Fornitura** L5 – L1  
**Legante** Emulsione Acrilica  
**Resistenza agli Alkali** Resistente  
**Ph** 7  
**Peso specifico** 1,000 +/- 0,03 g/cm<sup>3</sup> a 20°C  
**Essiccazione a 20°C** Secco al tatto dopo 1 ora  
Secco in profondità dopo 12 ore  
Riverniciabile dopo 6 ore  
**Resa Orientativa:** 10 mq/L – 1mano  
**Diluizione:** Pronto all'uso  
**Applicazione:** Pennello, Rullo, Spruzzo  
**Pulizia degli attrezzi** con acqua

## CLASSIFICAZIONE V.O.C.

CAT. A/h Primer Fissanti  
Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007= 50 gr/litro; dal 2010=30 gr/litro  
SUPERFIX contiene al massimo 9 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)