

## I PRE TRATTAMENTI

.....

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

### DURALFIX

#### Primer consolidante super acrilico

#### CARATTERISTICHE

E' un fondo acrilico trasparente a diluizione acquosa ad alto potere isolante e consolidante per intonaci particolarmente friabili ed ammalorati.

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.

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 Mediterraneo o Endurance, Performance o Comfort, Tecnos Aquarel, Sbiancafumo, etc.

Si diluisce con acqua al 500%.

Applicazione con rullo, pennello e spruzzo.

#### IMPIEGO

Impiego universale su 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 vecchie pitture sfarinanti** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 300% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura Tecnos. o finitura della linea Mirabilia, Jollymax, Respira Mediterraneo, Comfort o Endurance prescelta.
- **In assenza di muschio e alghe** Pulire da polvere, residui e parti poco aderenti. Rasare con Stuccook e carteggiare, quindi applicare una mano di uniformante-consolidante acrilico Duralfix diluito max al 500% e lasciare asciugare per 12 ore. Infine, applicare la finitura linea Mediterraneo o Endurance prescelta.

#### VOCE DI CAPITOLATO

Preparazione di superfici particolarmente friabili per la pitturazione con primer consolidante acrilico Duralfix di Industria Colori Duriplastic, applicato con pennello, rullo di lana o spruzzo previa opportuna diluizione.

<b>DATI TECNICI</b>	<p><b>Colore</b> Trasparente  <b>Aspetto</b> Liquido semi denso  <b>Confezione di Fornitura</b> L10 - L5 - L1  <b>Legante</b> Microemulsione Acrilica  <b>Essiccazione a 20°C</b> Secco al tatto dopo 1 ora  Secco in profondità dopo 12 ore  Riverniciabile dopo 6 ore  <b>Resa Orientativa:</b> 30 mq/L - 1mano  <b>Solvente</b> Acqua  <b>Diluizione:</b> 300-500 %  <b>Applicazione:</b> Pennello, Rullo, Spruzzo  <b>Pulizia degli attrezzi</b> con acqua</p>
<b>CLASSIFICAZIONE V.O.C.</b>	<p>CAT. A/h Primer Fissanti  Valore limite UE per questo prodotto: dal 2007= 50 gr/litro; dal 2010=30 gr/litro  DURALFIX contiene al massimo 9 gr./litro di V.O.C.</p>
<b>STOCCAGGIO</b>	<p>12 mesi se conservato non diluito nel secchio originale, al riparo dal gelo e dal caldo eccessivo</p>
<b>AVVERTENZE</b>	<p><i>Si raccomanda, durante l'applicazione, di usare appropriate misure di protezione: occhiali, mascherino, guanti.</i>  <i>Areare il locale durante e dopo l'uso.</i></p>

*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)