

## DESCRIZIONE

TEGO® Phobe 6510 è un formulato di una miscela di resina silossanica / silano per impregnanti e primer a base acquosa.

## VANTAGGI

- applicabile su substrati alcalini
- assicura una profonda penetrazione nel substrato
- genera un buon effetto perlante

## EFFETTO

Ridotta tendenza all'assorbimento dell'acqua



Effetto perlante



Bassa tendenza all'assorbimento dello sporco



Resistenza alla prima pioggia



## ADEGUATO PER

acqua	solvente
●	●
bi-componente 100%	reticolazione UV
●	●
polvere	
●	

● non idoneo ● parzialmente ● idoneo

## APPLICAZIONI

- Pitture per edilizia e decorative
- Vernici per legno

## DATI TECNICI

<b>sostanza attiva</b>	approx. 50 %
<b>aspetto</b>	liquido bianco
<b>descrizione chimica</b>	emulsione di una miscela di resina polisilossanica/silano
<b>solvente</b>	privo di solvente

## SOLUBILITÀ

Per non comprometterne la stabilità, le emulsioni non possono essere diluite con solventi organici.

## DOSAGGIO CONSIGLIATO

Come fornito calcolato sulla formulazione totale : 5.0 - 25.0 %

## MODALITÀ D'IMPIEGO

- Le diluizioni pronte per la vendita devono essere protette con conservanti.
- Per primer idrofobizzanti, si raccomanda una combinazione con idrosol acrilici. Maggiore è l'assorbimento del substrato, più elevato dev'essere il contenuto di idrosol.
- Per impregnazioni idrofobiche, diluire il prodotto fino ad un contenuto di sostanza attiva al 5-25%.

## CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO

Se conservato negli imballi originali e sigillati (temperatura compresa fra +4 e +40° C), la shelf life del prodotto è di almeno 12 mesi dalla data di produzione.

## MSDS & REGULATORY INFORMATION



Le presenti informazioni ed ogni altro consiglio tecnico da noi fornito corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze ed esperienze. Esse non comportano l'assunzione di alcun impegno e/o responsabilità da parte nostra, anche in presenza di eventuali diritti di proprietà intellettuale di terzi e, in particolare, di diritti di brevetto. In particolare, esse non comportano alcuna assicurazione o garanzia, espressa o tacita, sulle proprietà dei prodotti sotto qualsiasi aspetto legale inteso o implicito. La nostra Società si riserva il diritto di apportare ai prodotti qualsiasi modifica derivante dal progresso tecnologico o da ulteriori attività di sviluppo. Il cliente avrà in ogni caso l'onere di ispezionare e verificare la idoneità e conformità della merce in arrivo. Eventuali analisi o prove riguardanti le prestazioni dei prodotti potranno essere eseguite unicamente da personale qualificato e sotto la esclusiva responsabilità del cliente. Ogni riferimento a nomi commerciali usati da altre società non vuol dire che noi li raccomandiamo né che simili prodotti non possano essere utilizzati.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)