

PRIMER SINTETICI



Voditop Primer

*Primer filmante,
trasparente,
base acqua*



CARATTERISTICHE

VODITOP PRIMER è un formulato a base di resine silanizzate, base acqua, con eccellenti caratteristiche di adesibilità ed impermeabilità.

CAMPI DI

APPLICAZIONE

Viene utilizzato prevalentemente come appretto applicato su calcestruzzo, intonaco, cartongesso, lamiera, pavimentazioni, teli in PVC, al fine di favorire un migliore "aggrappaggio" delle fasi ulteriori di applicazione di resine base acqua. Il prodotto può essere utilizzato tal quale o diluito fino ad un rapporto di 1:3. **VODITOP PRIMER** può essere anche usato per proteggere e fissare l'ardesia nelle coperture realizzate con membrane prefabbricate ardesiate. Viene anche utilizzato come consolidante ed antisfarinante per il trattamento delle **pietre arenarie** e come sottofondo di adesione per membrane liquide base acqua. Si consiglia, al fine di migliorare l'aggrappaggio della successiva membrana liquida impermeabile da applicarsi, l'utilizzo di sabbietta quarzifera di bassa granulometria sul prodotto ancora fresco.

MODALITÀ D'USO

Le superfici da trattare devono essere pulite ed asciutte, prive di macchie di olio o grasso. Il prodotto è pronto all'uso. Applicare mediante rullo a pelo corto o pennello. È possibile anche spruzzare il prodotto mediante pompa airless. **Il supporto trattato si presenterà leggermente appiccicoso, ideale per la successiva applicazione di ogni altro prodotto base acqua che potrà seguire appena il prodotto sarà reticolato, avendo cura di calpestarlo, nella fase successiva di applicazione delle altre membrane liquide, utilizzando scarpe con il fondo pulito onde evitare il rilascio di sporco che potrebbe rimanere attaccato al VODITOP PRIMER. VODITOP PRIMER** può essere applicato più volte facendo seguire i passaggi successivi sullo strato precedentemente eseguito a distanza di 60 minuti ad una temperatura di 20°C. A lavoro terminato, gli attrezzi potranno essere lavati con acqua pulita.

SPECIFICHE TECNICHE

Peso specifico:	1,02 Kg/dm ³
Colore:	trasparente
Diluizione:	utilizzabile puro o diluito con acqua
Essiccazione:	al tatto 60' a 20 °C (sovraverniciabile)
Consumo:	da 0,150 a 0,350 Kg/mq
Confezioni:	Kg.1; Kg. 5; Kg. 10; Kg. 18
Stoccabilità:	12 mesi negli imballi originali

AVVERTENZE

Il prodotto non contiene solventi e non è infiammabile.

Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.

Data ultimo aggiornamento: 01/09/2023. Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti. Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.