



# OVER LINE TOP

(Cod. 189. ...)

**SCHEDA  
TECNICA**

Idropittura superlavabile acrilica per interno ed esterno idrorepellente ad alta copertura, resa e resistenza agli agenti atmosferici, di ottima pennellabilità, distensione ed eccellente effetto decorativo finale.



## CARATTERISTICHE

ASPETTO	Opaco.
COMPOSIZIONE	Resine acriliche selezionate, cariche, extender e pigmenti.
VISCOSITA' BROOKFIELD	10.500 CPS
RESIDUO SECCO	64% ±2.
RESISTENZA AL LAVAGGIO	Superiore ai 5.000 cicli di spazzolatura.
PERMEABILITA' AL VAPORE ACQUEO	Buona.
RESISTENZA AGLI ALCALI	Resistente.
PRESA DI SPORCO	Bassa.
PUNTO DI BIANCO	90±2.

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** Ideale per Intonaci civili, cartongesso, pareti rasate a stucco e supporti minerali in genere. Consente un'ottima ripresa sulle mani intermedie mascherando perfettamente le imperfezioni dell'intonaco ed evita i fenomeni di lumaca tura. Con le sue caratteristiche di lavabilità e copertura, è sufficiente l'applicazione di due mani, nella maggioranza dei casi, per ottenere un ottimo effetto decorativo finale.

Non applicare mai "OVER LINE TOP" con temperature inferiori ai 5 C° e umidità relativa > 80% onde evitare ritardi nell'essiccazione e mancati indurimenti del film.

**PREPARAZIONE SUPPORTI:** E' di fondamentale importanza un'attenta valutazione del supporto da trattare da parte dell'operatore che esegue il lavoro di verniciatura. Se si tratta di un ripristino di opere murarie precedentemente verniciate, assicurarsi che gli strati sottostanti di vecchie pitture siano fortemente ancorate al fine di poter sopportare l'applicazione e l'adesione della finitura.

Qualora queste condizioni non fossero rispettate, prima di applicare "OVER LINE TOP", procedere con l'asportazione meccanica di tutti gli strati di vecchie pitture scarsamente ancorate. Se invece si tratta di supporti minerali mai trattati, assicurarsi che siano ben puliti e, se necessario, rimuovere polveri superficiali, incrostazioni formatesi col tempo (salnitro, etc.), sporco, unto e grasso.

### CICLO PER INTERNI

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (traspiranti o leggermente sfarinanti)	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (traspiranti o leggermente sfarinanti)	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)
<b>FONDO</b>	<p>Verificare che il fondo sia stabilizzato. Successivamente isolarlo con JOLLY FIX (Cod. 109.001) Diluito con acqua max 300% o UNIVERSAL FIX (Cod. 149.001) Diluito con acqua 1:1</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>HYDROPRIMER (cod. 674.101)</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>JOLLY FIX (Cod. 109.001) Diluito con acqua max 300% o UNIVERSAL FIX (Cod. 149.001) Diluito con acqua 1:1</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>HYDROPRIMER (cod. 674.101)</p> <p><b>1 MANO</b></p>	-
<b>FINITURA</b>	<p>OVER LINE TOP</p> <p><b>2 MANI</b></p>	<p>OVER LINE TOP</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>OVER LINE TOP</p> <p><b>2 MANI</b></p>	<p>OVER LINE TOP</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>OVER LINE TOP</p> <p><b>2 MANI</b></p>

### CICLO PER ESTERNI

	SUPPORTI NUOVI	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (traspiranti o leggermente sfarinanti)	SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE (lavabili ben ancorate)
<b>FONDO</b>	<p>Verificare che il fondo sia stabilizzato. Successivamente isolarlo con</p> <p>ISOGEL (cod. 409.001) Diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001)</p> <p><b>1 MANO</b> + HYDROPRIMER (cod. 674.101)</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>ISOGEL (cod. 409.001) Diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001)</p> <p><b>1 MANO</b> + HYDROPRIMER (cod. 674.101)</p> <p><b>1 MANO</b></p>	<p>HYDROPRIMER (cod. 674.101)</p> <p><b>1 MANO</b></p>
<b>FINITURA</b>	<p>OVER LINE TOP (*)</p> <p><b>2 MANI</b></p>	<p>OVER LINE TOP (*)</p> <p><b>2 MANI</b></p>	<p>OVER LINE TOP (*)</p> <p><b>2 MANI</b></p>

(\*) Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

<b>ESSICCAZIONE</b>	4 ore fuori polvere, 6 ore in profondità; 48 ore per ottenere il massimo della lavabilità.
<b>RESA</b>	14-16 mq/litro per mano (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento e asperità).
<b>DILUIZIONE</b>	40±10% secondo le esigenze con acqua di rete.
<b>ATTREZZI</b>	Rullo, pennello o spruzzo.
<b>STOCCAGGIO</b>	Nel suo contenitore originale chiuso e a temperatura tra 5-40 °C.

## COLORE

Tinteggiabile con Sistema Tintometrico

**CASATI® COLOR**

nella Basi P, D e TR.

**CONFEZIONI DISPONIBILI:** 5 Litri; 14 Litri.

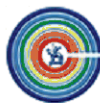
## NOTE E AVVERTENZE GENERALI

### SICUREZZA:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Gen. 10; rev.: 01; Am - ITA



**Colorificio A. & B. CASATI Spa**

Via Valpantena 59/B – 37142 VERONA

Tel. +39 045 550 244 - Fax +39 045 550414 C.Fisc./P.IVA 00222520231

www.casati.it casati@casati.it