

1	PRIMER UNIFORMANTE	Tre in Uno
2	FINITURA	Valtsilacryl Compact
3	DECORATIVO	Valtexture
4	PROTETTIVO SILOSSANICO	Protect Sil



## PRIMER UNIFORMANTE - TRE IN UNO

Applicazione a pennellessa o rullo di un fondo isolante pigmentabile **TRE IN UNO** di collegamento per esterni ed interni con granulometria massima inferiore a  $<300\text{ }\mu\text{m}$ . Indicato per successivi rivestimenti a spessore. Asciutti in superficie e ricopribile dopo 4 ore. Diluibile al max con 15% di acqua. Contiene al massimo 10 g/VOC ed una resa teorica di  $5\text{ m}^2/\text{l}$ .

## FINITURA ACRILSILOSSANICA - VALTSILACRYL COMPACT

Fornitura e posa in opera di rivestimento acrilsilossanico **VALTSILACRYL COMPACT**, mediante spatola inox o di plastica per superfici murali esterne, strutturato opaco con granulometria 1.5-2.0 mm idoneo per sistemi di isolamento termico a cappotto, con protezione del film da microrganismi quali muffe e alghe avente una permeabilità al vapore acqueo (UNI EN ISO 778) Classe V1, e Permeabilità all'acqua (UNI EN 1062-3) Classe W3. L'applicazione a uno o più strati uniformi fino a 2 mm di spessore tramite spatola inox o di plastica previa applicazione del relativo primer (**TRE IN UNO**).

## EFFETTO DECORATIVO - VALTEXTURE

Fornitura e posa in opera di rivestimento acrilico **VALTEXTURE** per superfici murali esterne, a granulometria fine 0.2-0.4 mm posato in doppia passata, con protezione del film da microrganismi quali muffe e alghe avente una Permeabilità al vapore acqueo (UNI EN ISO 7783) Classe V2, e Permeabilità all'acqua (UNI EN 1062-3) Classe W3.

Applicazione tramite spatola inox fino a completa saturazione del rivestimento **VALTSILACRYL COMPACT** con granulometria 1.5-2.0 mm previa asciugatura e maturazione dello stesso.

Procedere con un frattazzo in plastica o acciaio per rifinire e lisciare la superficie.

Successivamente aspettare la perfetta asciugatura del supporto, e procedere con la carteggiatura del rivestimento con l'ausilio di un orbitale tramite carta abrasiva a grana media P-120 e carta abrasiva fine P-180, fino alla comparsa dei grani dell'inerte presenti nel primo strato di finitura. Il grado di carteggiatura è in funzione del risultato estetico desiderato.

## PROTETTIVO SILOSSANICO - PROTECT SIL

---

Fornitura e posa in opera di pittura murale trasparente silossanica ad effetto antichizzato. Applicazione su superfici murali già predisposte, di pittura ad effetto antichizzato con effetti ottici e cromatici di trasparenza e vivacità del colore a base di copolimeri acril-silossanici tipo PROTECT SIL con un consumo minimo di 0,05 l/m<sup>2</sup>.

## NOTE FINALI

---

Il colore del rivestimento sarà scelto dalla D.L. In caso di Sistemi ETICS e rivestimento colorato, le tinte saranno caratterizzate da indice di riflessione alla luce > 20%, scelte tra i colori della mazzetta VALTCOLOR. Si consiglia uno spessore minimo dello strato  $\geq 1,5$  mm con struttura piena e  $\geq 2$  mm con struttura rigata ("graffiata"). Per ottenere una superficie con struttura fine, per la quale è necessario un intonaco di finitura con grana inferiore a 1,5 mm, è necessario applicare più mani per raggiungere lo spessore minimo consigliato. Lo spessore minimo del rivestimento finale (intonaco di finitura) serve a garantire la sufficiente protezione dagli agenti atmosferici, e a contribuire alle resistenze meccaniche superficiali, integrando l'intonaco di base.

## AVVERTENZE

*Per l'esecuzione devono essere impiegati esclusivamente i componenti di sistema del produttore e da accessori da esso consigliati. La posa deve essere effettuata da parte di personale qualificato e in base alle specifiche indicazioni di lavorazione stabilite dal*

*produttore. Rispettare le indicazioni delle schede tecniche dei singoli prodotti. Per quanto non espressamente indicato si prega di far riferimento alle schede tecniche dei prodotti citati che si trovano nel sito [www.valt.it](http://www.valt.it)*