

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



## PRIMER UNIFIRMANTE - 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 µm. 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 m<sup>2</sup>/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 microorganismi 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 lasciare 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 acrilsilossanici 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

# VALTEXTURE GRANIT

VOCI DI CAPITOLATO – FINITURA DECORATIVA PER FACCIADE ESTERNE



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)