



ANCORALL VEL NEUTRO

- Velatura silossanica idrofobizzante per esterni



ANCORALL VEL NEUTRO è una velatura idrofobizzante ad aspetto opaco, costituita da resine silossaniche in emulsione acquosa e pigmenti inorganici. Può essere applicata su qualsiasi prodotto della gamma SETTEF, sia a base sintetica che naturale purché di grana massima di 1.2 mm, ed anche su mattoni a vista. La realizzazione di finiture con tale prodotto produce superfici opache ad aspetto velato; variando il tipo di attrezzo per la messa in opera si possono ottenere i più svariati effetti decorativi. Correttamente usato non modifica la traspirabilità complessiva del ciclo ove è impiegato

**CARATTERISTICHE
DEL PRODOTTO**

- Potere idrofobizzante
- Produce superfici opache ad aspetto velato

DESTINAZIONE

- Superfici murali esterne

COLORI

- ANCORALL VEL NEUTRO è disponibile nel colore bianco e nei colori di cartella

**CLASSIFICAZIONE UNI
UNI 8681**

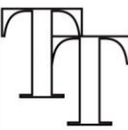
- B.4.C.0.A.2.GA
- Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, silossanica.

**CLASSIFICAZIONE COV
DIRETTIVA 2004/42/CE**

- Pitture con effetti decorativi.
- Valore limite UE di COV per ANCORALL VEL NEUTRO (cat. A/I): 200 g/L (2010). ANCORALL VEL NEUTRO contiene al massimo 200 g/L di COV.

DATI TECNICI

CARATTERISTICHE	DATI (a 20°C e 60% U.R.)	METODO
Aspetto e finitura	Opaco	
Massa Volumica g/ml	0,98 ÷ 1,02	UNI 8910
Viscosità Brookfield cps	35.000 ÷ 45.000	ASTM D 2196
Resa teorica per mano m ² /Lt	13 ÷ 15	ISO 7254
Punto di infiammabilità °C	Non infiammabile	UNI 8909
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	Almeno 24 mesi	UNI10154
Diffusione del vapore d'acqua W _{DD} (spessore film 80 micron secchi)	318 g/m ² - Alta	UNI 9396
Resistenza alla diffusione d'acqua S _D (spessore film 80 micron secchi)	0,06 m	UNI 9396
Secco al tatto h	2 ÷ 3	
Secco in profondità h	24	
Sovraverniciabilità h	Dopo 12	
Legante	silossanico	



ANCORALL VEL NEUTRO

CICLO APPLICATIVO

DILUIZIONE	Diluire con acqua lentamente sotto agitazione, omogeneizzando accuratamente dopo ogni aggiunta. Diluizione indicativa fino ad un massimo del 200%. La diluizione deve essere decisa in funzione dell'intensità di tinta desiderata e dell'assorbimento del supporto, ed in alcuni casi può essere portata fino al 500% in volume con acqua. Tale metodo di diluizione, dettato dalla particolare composizione del prodotto, è fondamentale e bisogna eseguirlo con la massima cura.
STRUMENTO DI APPLICAZIONE	Pennello, rullo, spugna, tampone
APPLICAZIONE	Rimescolare accuratamente il prodotto diluito. Applicare a mezzo pennello o altro e subito dopo la stesura operare a mezzo di panno, spugna naturale o altro idoneo tampone, per ottenere l'effetto desiderato. Prestare attenzione all'applicazione su fondi molto assorbenti ad evitare sormonti con zone dove sia già stato applicato il prodotto (attaccature) in quanto darebbero luogo ad inestetismi cromatici. In questo caso potrebbe essere più opportuno applicare il prodotto, nei quantitativi necessari, direttamente con spugna o tampone. In caso di applicazione su mattoni a vista, eseguire idropulizia dell'intera superficie e, prima di procedere all'applicazione di ANCORALL VEL NEUTRO, trattare con una mano di ANCORALL PRIMER.
PULIZIA DEGLI ATTREZZI	Con acqua, subito dopo l'uso

CONFEZIONAMENTO

- ANCORALL VEL NEUTRO è disponibile nel formato da 4 L

AVVERTENZE

- Non applicare su fondi assolati o con condizioni di temperatura ambiente, o del fondo, che possano andare sotto i + 5° C e sopra i +35°C nelle prime 24 ore dopo l'applicazione
- L'applicazione su finiture di grana superiore ad 1.2 mm è tecnicamente possibile ma può dar luogo a colature
- Verificare bene le modalità di applicazione su finiture molto assorbenti (calci e silicati) per evitare inestetismi (riprese e giunture).
- Proteggere le superfici trattate per almeno 48 ore dalla pioggia battente
- L'applicazione su ANCORALL PAINT può dar luogo a "schivature"; lasciare appassire leggermente la velatura e ripassare velocemente con la spugna per eliminarle
- Aumentando la diluizione il colore finale apparirà di minore intensità

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Il prodotto va conservato nella confezione originale a temperatura tra i +5°C e +30 °C Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.

VOCE DI CAPITOLATO

- Velatura idrofobizzante ad aspetto opaco, ANCORALL VEL NEUTRO Settef, idonea per essere sovrapplicata su qualsiasi tipo di fondo assorbente costituito da pitture o rivestimenti Settef sia a base sintetica che naturale con granulometria massima di 1.2 mm. Adatto per uso esterno con consumo di circa 0.070 Lt/m².

AVVERTENZE Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della CROMOLOGY Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate. LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**AZIENDA CON
SISTEMA DI GESTIONE
CERTIFICATO DA DNV GL**
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =
= OHSAS 18001 =

SETTEF è un marchio
Cromology Italia Spa
Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) Italy
Tel. 199 119955 – Fax. 199 119977
www.settef.it

Servizio, qualità e cortesia



Lun-Ven 8:30-17:30