

## KLONDIKE CORTEN MID

### Scheda tecnica

**NOME:**

**GRUPPO:**

**IMPIEGO:**

**CARATTERISTICHE:**

**ESSICCAMENTO:**

**CARATTERISTICHE E**

**RESISTENZA:**

**PREPARAZIONE**

**SUPPORTO:**

**PREPARAZIONE**

**PRODOTTO:**

**APPLICAZIONE:**

**KLONDIKE CORTEN MID**

rivestimento per esterno ed interno caratterizzato da un effetto corten, che riproduce esattamente il noto effetto ruggine originale, con le sue particolari ossidature metalliche.

decorazioni esterne ed interne all'acqua

**peso specifico:** 1.250 ± 30 gr/LT a 20°C

**viscosità:** 20000 cps

**resa:** 2 - 3 m<sup>2</sup>/LT una mano su supporto liscio (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

1,5 - 2 m<sup>2</sup>/LT due mani su supporto liscio (può variare in base alla ruvidità, porosità, assorbimento del supporto ed al metodo di applicazione)

**effetto estetico:** acciaio ossidato

**colori:** colori di cartella

**confezioni:** LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5

**in superficie:** 1 ora a 20°C

**sovraverniciatura:** 3 - 4 ore a 20°C

**in profondità:** 24 ore a 20°C

Il Klondike Corten Mid risulta traspirante e lavabile dopo il completo indurimento con buona resistenza alla abrasione.

Klondike Corten Mid, una volta essiccato, resiste sia alle alte temperature (+50°C) che alle basse temperature (-40°C).

**Supporti lisci:** Eliminare le vecchie pitture se non ben ancorate o sfarinanti e lavare con saponi adeguati. Successivamente stuccare, ove necessario, per ottenere un supporto uniforme. Dopo l'essiccazione carteggiare ed applicare un fissativo idoneo, specialmente sui supporti verniciati a calce o intonaci a base di calce. Procedere quindi con l'applicazione del Primer 1200 che va steso con Rullo di lana o a Pennello o a Spruzzo con passaggi incrociati per ottenere una maggiore copertura del supporto. Dopo 6 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Klondike Corten Mid.

**Supporti ruvidi o grezzi:** Eliminare le vecchie pitture se non ben ancorate o sfarinanti e lavare con saponi adeguati. Successivamente applicare un fissativo idoneo, specialmente sui supporti verniciati a calce o intonaci a base di calce. Stendere poi una mano di Klondike Rasante R7 con il Frattone Inox PV 43 in modo da rendere la superficie più liscia possibile. Il Klondike Rasante R7 funge anche da fondo e dopo 12 ore a 20°C, procedere con l'applicazione del Klondike Corten Mid senza dover applicare il Primer 1200.

**diluizione:** pronto all'uso

**sistema:** pennello - frattone

**numero di strati:** 1 - 2

## CICLO APPLICATIVO:

**Effetto Spatolato:** Applicare una mano di Klondike Corten Mid, a copertura, con il Frattone Inox PV 43 stendendolo con spatolate in tutte le direzioni, in modo da lasciare uno spessore di circa 1 mm di prodotto.

**Resa:** LT. 1 per circa 2 - 3 mq una mano su supporto liscio.

**Effetto Colato:** Applicare una mano di Klondike Corten Mid con la parte stretta del Pennello PV 09 o del Plafone Art. 128, dall'alto verso il basso e viceversa, lasciando volutamente delle striature frastagliate più lunghe possibili, larghe da 1 mm a 2 cm, con uno spessore di 1 - 2 mm, su tutto il supporto da decorare. Dopo 15 - 20 minuti a 20°C, applicare la seconda mano, questa volta usando il Frattone Inox PV 43 e stendendo il materiale verticalmente, dall'alto verso il basso e viceversa, lasciando uno strato di circa 1 mm di prodotto. Infine lisciare il supporto in verticale facendo attenzione a non asportare il Klondike Corten Mid. E' importante applicarlo bagnato su bagnato, in modo da non farlo asciugare, soprattutto in corrispondenza delle giunture.

**Resa:** LT. 1 per circa 1,5 - 2 mq due mani su supporto liscio.

**Temperatura per applicazione:** superiore a +10°C e inferiore a +25°C. Non applicare sotto il sole battente o in presenza di vento. Evitare le giornate con elevata umidità o le superfici gelide. Proteggere dalla pioggia la superficie applicata con il Klondike Corten Mid per le successive 24 ore.

**Conservazione:** in latta ben chiusa, anche dopo l'uso, a temperatura superiore a +10°C e inferiore a +30°C.

**Stabilità:** 1 anno circa in confezioni ben sigillate e mai aperte.

**NOTE:** Mescolare molto bene prima dell'uso. Lavare gli attrezzi subito dopo l'uso con acqua e sapone.

**Scheda n° SC 00259 emessa dal Responsabile Controllo Qualità:**

**Edizione n° 1**

**Marzo 2016**