

---

<b>Descrizione</b>	<b>WHITEC lucido</b> è uno smalto murale per pareti super coprente. Il prodotto non ingiallisce, ha un'eccellente lavabilità, ha un'ottima elasticità, ha una bassa presa di sporco, è di facile applicazione e ha un ottimo potere antimuffa. <b>Idoneo per ambienti alimentari secondo la norma UNI 11021:2002 come celle frigorifere. (certificato n.125/L del 22/04/2011rilasciato dalla GFC Chimica srl di Ferrara)</b>
<b>Composizione</b>	A base di copolimeri arilici e pigmenti in soluzione acquosa
<b>Peso specifico medio</b>	1,200 - 1,250 kg/lt
<b>Resa</b>	16-18 mq/l per mano
<b>Percentuale in peso del secco resina sul secco totale</b>	55% +/- 1
<b>Copertura</b>	Ottima
<b>Riempimento</b>	Buono
<b>Aspetto del film</b>	Lucido (> 65 Gloss - Glossmetro 60°)
<b>Resistenza alla abrasione umida</b>	Dopo 7-10 giorni il prodotto resiste oltre i 35000 colpi di spazzola (norma ASTM 2486)
<b>Resistenza all'acqua</b>	Il prodotto completa il processo di essiccazione e di polimerizzazione dopo 7 – 10 giorni dall'applicazione in condizioni ottimali.
<b>Spessore del film</b>	75 micron bagnato - 55 micron asciutto nelle due mani.
<b>Conservazione</b>	In confezione ben chiusa
<b>Impiego</b>	Per muri interni ed esterni
<b>Applicazione</b>	Pennello, rullo a pelo raso o spruzzo
<b>Diluzione</b>	Diluire con acqua dal 5%-15%.

<b>Temperatura d'applicazione</b>	10-35C° umidità relativa max. 85%
<b>Essiccazione a 25 C°</b>	Asciutto : 2 – 4 ore in funzione delle condizioni ambientali.
<b>Sovra applicazione</b>	6-8 ore
<b>Colore</b>	Bianco e colori GIOCKY Sistem
<b>Confezione di vendita</b>	0,750 lt – 4 lt - 14 lt
<b>Pulizia attrezzi</b>	Acqua e detersivo

---

### **Conclusione del rapporto di certificazione della GFC (n° 125/L del 22.04.2011)**

Il prodotto Whitec è idoneo per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti, come celle frigorifere, può essere utilizzato per pareti, soffitti e per tutte le superfici per le quali è richiesta la resistenza alla muffa. Il prodotto può essere lavato con sgrassate alcalino ( comuni detersivi per casa. )

---

### **Preparazione del supporto**

#### **MURI NUOVI:**

- Eseguire un'accurata carteggiatura e spazzolare il supporto, per rimuovere sporco e incoerenze presenti.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di WHITEC lucido secondo le indicazioni riportate sopra.

#### **MURI GIA VERNICIATI:**

- Eliminare le incoerenze del supporto con un'accurata spazzolatura e pulitura del supporto.
- Controllare l'adesione delle vecchie pitture, se necessario asportarle con l'aiuto di una spugna bagnata, raschietto, spazzola, sabbatura etc.
- Applicare una mano d'isolante acrilico DYON 46 diluito 1 : 6 con acqua.
- Applicare due mani di WHITEC lucido secondo le indicazioni riportate sopra.

### **N.B**

**Nel caso di supporti sfarinanti è consigliabile applicare una mano a pennello di PROOFIX (pronto all'uso).**

---

## VOCE DI CAPITOLATO (per appalti e preventivi)

**Descrizione**            **WHITEC lucido** è uno smalto murale per pareti super coprente. Il prodotto non ingiallisce, ha un'eccellente lavabilità, ha un'ottima elasticità, ha una bassa presa di sporco, è di facile applicazione e ha un ottimo potere antimuffa. **Idoneo per ambienti alimentari secondo la norma UNI 11021:2002 come celle frigorifere. (certificato n.125/L del 22/04/2011rilasciato dalla GFC Chimica srl di Ferrara)**

**Peso specifico medio**            1,200 - 1,250 kg/lt

**Resistenza alla abrasione umida**    Dopo 7-10 giorni il prodotto resiste oltre i 35000 colpi di spazzola (norma ASTM 2486)

**Percentuale in peso del secco resina sul secco totale**            55% +/- 1

---

### Avvertenze

- La temperatura del supporto deve essere superiore di almeno 3C° rispetto alla temperatura di condensazione.
- Applicare il prodotto con temperature che vanno dai 10C°-35C° e con un umidità' relativa max. 85%
- Il prodotto se è applicato in ambienti chiusi è richiesto un continuo ricambio d'aria, in modo che i vapori d'acqua fuoriescono.
- Applicare il prodotto su una superficie accuratamente trattata.
- La resa può variare in base alle caratteristiche del supporto.
- Non applicare il prodotto sotto la luce diretta del sole.

Le informazioni tecniche riportate in questa scheda sono il risultato di prove di laboratorio e di esperienze pratiche che non comportano alcuna responsabilità da parte nostra non essendo le condizioni d'impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile chiedere ulteriori informazioni in merito al corretto ciclo applicativo ai nostri tecnici.