



## SCHEMA TECNICA

SEZIONE: PITTURE LAVABILI

TIPOLOGIA: INTERNO

### “SUPER LAVABILE (NERO)”

(Pittura lavabile per interno)

**Caratteristiche generali:** idropittura lavabile per interni, formulata con l'utilizzo di emulsioni sintetiche, cariche pigmentate, biossido di titanio, carbonato di calcio micronizzato ed eteri di cellulosa idrosolubile che permettono la realizzazione di un prodotto traspirante, tixotropico, microporoso, di buona dilatazione e di ottima scorrevolezza e copertura. SUPER LAVABILE (NERO) può essere applicato per la tinteggiatura di qualsiasi tipo di superficie come ad esempio supporti a scagliola, intonaci civili, cartongesso ecc.



**Applicazione:** rullo, pennello, spruzzo a temperature comprese tra i +5°C ed i +35°C lasciando trascorrere 3- 5 ore tra la prima e la seconda mano.

**Ciclo applicativo:** in presenza di supporti nuovi, dopo un'accurata spazzolatura del supporto, applicazione di una prima mano di BIO PRIMER e, successivamente, di minimo due mani di SUPER LAVABILE (NERO); diversamente in presenza di intonaci vecchi e sfarinanti o pitture incoerenti, occorre rimuovere meccanicamente le vecchie pitture e spazzolare con cura il supporto per eliminare qualsiasi traccia di polvere che potrebbe causare una barriera antiaggrappante. Procedere poi all'applicazione di una prima mano di LECOLAK AP e, successivamente, di minimo due mani di SUPER LAVABILE (NERO).

**Diluizione:** con acqua potabile al 30-35% la prima mano e al 20-25% la seconda

#### **DATI TECNICI:**

<b>Catalizzatore</b>	: A-BA
<b>Valore limite UE di C.O.V</b> (Direttiva 2004/42/CE)	: 75 g/L
<b>Contenuto max</b>	: 75 g/L di C.O.V.
<b>Resa</b>	: 5-6,0 m <sup>2</sup> /L a due mani secondo l'assorbimento del supporto
<b>Peso specifico</b>	: 1,55 g/cc
<b>PH</b>	: 8,70 +/- 0,05
<b>Pigmento</b>	: biossido di titanio
<b>Cariche</b>	: carbonato di calcio cristallino
<b>Veicolo stabilizzante</b>	: cellulosico
<b>Legante</b>	: copolimero acrilico
<b>Colore</b>	: bianco e colori di cartella
<b>Tempo di essiccazione al tatto</b>	: 60 – 90 min. (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<b>Tempo di essiccazione totale</b>	: 24 ore (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<b>Confezioni (volume)</b>	: L.14 - L.10 - L.5 - L.2,5 - L.1

**Lavabilità UNI 13300**: Classe 1, spessore perso ( $L_{df} < 5\mu\text{m}$ )

**Resistenza al lavaggio UNI 10560**: Ottima resistenza al lavaggio, (resistenza > 5000 cicli)

### **Voci di capitolato**

Applicazione in due mani di pittura lavabile per interni SUPER LAVABILE (NERO) a base di emulsioni acriliche predisperse in soluzione acquosa, ossidi selezionati, cariche minerali. Il prodotto sarà applicato in due mani a rullo, pennello o spruzzo in maniera uniforme, colore a scelta della D.L. Il tutto previa spazzolatura del supporto ed eventuale mano di fissativo acrilico all'acqua LECOLAK, o a solvente RILFIX, in caso di supporti rivestiti con pitture incoerenti e sfarinanti, conteggiata a parte.

Escluso gli oneri di ponteggio, compreso invece la protezione dei pavimenti, degli infissi e degli impianti.

- CONSERVARE LA CONFEZIONE BEN SIGILLATA IN LUOGO FRESCO ED ASCIUTTO A TEMPERATURE COMPRESSE TRA I +5°C ED I 35°C.

**AVVERTENZE:** *proteggere l'applicazione fresca per 6-8 ore dall'azione diretta di sole, pioggia e vento.*

**COLORIFICIO RILECO s.r.l.**  
**47122 FORLI' – Via Colorni n.7/B – Tel. (0543) 720151 – Fax (0543) 724301**  
**[www.rileco.it](http://www.rileco.it) - [colorificio@rileco.it](mailto:colorificio@rileco.it)**