



## SCHEMA TECNICA

**SEZIONE:** RIVESTIMENTI A SPESSORE

**TIPOLOGIA:** INTERNO - ESTERNO

### “BENTORIL”

(Bucciato rustico per interno ed esterno)

**Caratteristiche generali:** rivestimento plastico ad effetto buccia d’arancio, idrorepellente, traspirante, particolarmente adatto alla tinteggiatura di intonaci vecchi o mal livellati.

L’utilizzo in fase di formulazione di inerti come carbonato di calcio, polvere di quarzo, polvere di marmo, prodotti battericida e leganti insaponificabili assicurano a BENTORIL un’ottima inerzia chimica, durezza del film e mantenimento della tinta nel tempo.



**Applicazione:** applicare BENTORIL con spatola in acciaio in modo omogeneo in un’unica passata e mediante lo stesso motivarlo attraverso tamponatura oppure con rullo in spugna passandolo prima in senso trasversale poi verticale.

**Ciclo applicativo:** in presenza di supporti nuovi, dopo un’accurata spazzolatura del supporto, applicare una prima mano di LECOLAK e, successivamente, procedere con la stesura del rivestimento a spessore BENTORIL; diversamente in presenza di intonaci vecchi e sfarinanti o pitture incoerenti, 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 RILFIX e, successivamente, del rivestimento a spessore BENTORIL. Applicare BENTORIL a temperature comprese tra i 5 – 35 C°.

**Diluizione:** pronto all’uso.

#### **DATI TECNICI:**

<b><u>Resa</u></b>	: BENTORIL fine 2-2,2 kg./mq. BENTORIL medio 2,2-2,5 kg./mq. BENTORIL grosso 2,5-2,8 kg./mq.
<b><u>Peso specifico</u></b>	: 1.78 +/- 05
<b><u>Pigmento</u></b>	: biossido di titanio
<b><u>Cariche</u></b>	: carbonato di calcio, polvere di quarzo, polvere di marmo e graniglie di marmo.
<b><u>Veicolo stabilizzante</u></b>	: celluloso
<b><u>Legante</u></b>	: emulsione acetovinilversatica.
<b><u>Colore</u></b>	: bianco e colori di cartella
<b><u>Tempo di essiccazione al tatto</u></b>	: 90 – 120 min. (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<b><u>Tempo di essiccazione totale</u></b>	: 24 – 48 ore (temperatura = 20°C, umidità relativa = 75%)
<b><u>Confezioni</u></b>	: LT.15- LT.5

## **Voci di capitolato**

Applicazione in una mano di rivestimento bucciato a spessore per esterni ed interni BENTORIL a base di emulsioni in fase acquosa, carbonato di calcio, polvere di quarzo e graniglie di marmo. Il prodotto sarà applicato con spatola in acciaio in modo omogeneo in un'unica passata e mediante lo stesso motivarlo attraverso tamponatura oppure con rullo in spugna passandolo prima in senso trasversale poi verticale.

Il tutto previa spazzolatura e/o raschiatura del supporto ed applicazione di una 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, compresa 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.**  
**47100 FORLI' – Via Colorni n.7/B – Tel.(0543) 720151 e Fax (0543)724301**  
**[www.rileco.it](http://www.rileco.it) - [colorificio@rileco.it](mailto:colorificio@rileco.it)**