

**Nome Commerciale Prodotto** **SILDECOR KOMPATTO GRANA GROSSA**

**Classificazione** Rivestimento acrilossilossanico murale,microfibrato, compatto ad effetto intonachino a base di copolimeri acrilici in emulsione,graniglie di quarzo e di marmo.

**Tipo di impiego** Come rivestimento ad effetto frattazzato "tipo intonachino" ,per riprodurre gli effetti estetici minerali.E' dotato di un buon effetto antimuffa ed antialga,idrorepellente,resistente agli agenti atmosferici,alla luce e alla salsedine. OTTIMA TRASPIRABILITA'.

**Colore** a richiesta

**Composizione chimica** copolimero acrilico silossanico in emulsione acquosa.

**Peso Specifico** 1,900-+0,100 Kg./Lt.

**Viscosità di Fornitura** cps

**Sistema di applicazione** spatola inox-fratt.plastica

**Diluizione** prodotto pronto all'uso.

**Resa Media mq/ lt. per mano** 2,4-2,7kg/mq

**ph**

**Essiccazione** Ad aria a 20°C. -60% umidità rel.**Temperatura min.di applicazione** + 5 °C.

<b>Fuori Tatto</b> ore	<b>In Profondità</b> ore	<b>Tempo di sovraverniciabilità</b> ore
	12-24	

**Residuo Secco in Peso** %

**Residuo Secco in Volume** %

**Tabella Dir.2004/42/CE** A/c **Prodotto** Pitture per pareti esterne di supporto minerale **Limiti UE 2010 gr/lt.** 40

**C.O.V. sul tal quale gr/lt.** 25 **% Diluizione per applicazione** 0 **C.OV. pronto uso gr/lt. max** 25

**Brillantezza** gloss

**Preparazione del Supporto** Superfici murali nuove,finite a civile,stagionate:Pulire asportando ogni traccia di polvere,applicare una mano di Primer impregnante e lasciare asciugare per 12 ore.

Superfici murali già rivestite o parzialmente degradate: Asportare le parti non perfettamente aderenti,lo sporco e le effluorescenze.eventuali muffe .Effettuare ripristini di intonaco e/o stuccature .Utilizzare un primer impregnante e consolidante.

**Cicli Applicativi** Le superfici devono essere stimate correttamente in modo tale da non ricorrere a continuazione lavori a mezza parete in quanto la tinta di lotto diverso può non essere perfettamente conforme.

**Note:** L'applicazione deve essere eseguita all'ombra e mai al sole battente o sotto la pioggia.La temperatura ambiente deve essere compresa tra i + 5°C ed i 35 °C con umidità relativa non superiore a 80%.In condizioni ambientali diverse da quelle sopracitate,nonché in presenza di fumi,vento e polvere,l'applicazione non deve essere effettuata.CERTIFICATO CONFORME ALLA NORMA UNI EN 15824:2009

**Stabilità a Magazzino** 1 anno in contenitori sigillati e a temperatura di + 5°C/ 35°C - TEME IL GELO

Le informazioni contenute in questo prospetto, sono, per quanto risulta a nostra conoscenza esatte ed accurate e devono essere pertanto considerate attendibili. In ogni caso esse non possono implicare una garanzia da parte ns., essendo le condizioni di utilizzo al di fuori del ns. stretto controllo.