





<b>Caratteristiche tecniche</b>	<p>Resa teorica: 3 – 4 mq/lit, in base allo spessore di applicazione. Aspetto fisico: liquido Peso specifico: 1560 g/l pH: &gt;11</p> <p>Sovraverniciabilità: 4-6 ore tra una mano e l'altra. Essiccazione completa dopo minimo 24 ore, secondo le condizioni termo-igrometriche. Temperatura di esercizio: da 8 a 30°C durante e nelle 24/48 ore successive all'applicazione.</p>
<b>Stoccaggio</b>	<p>Stoccare il prodotto in confezioni originali a temperature comprese tra +5°C e +35°C, in luogo ben asciutto e ventilato, lontano dai raggi del sole e da fonti di calore.</p>
<b>Indicazioni di sicurezza</b>	<p><b>Bio-Pittura a Spessore a Calce</b> è a base di calce e quindi fortemente alcalino. Proteggersi gli occhi durante l'uso e in caso di contatto lavarsi abbondantemente con acqua pulita per almeno 15 minuti; se l'irritazione persiste, consultare un medico. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa Scheda di Sicurezza.</p>
<b>Voce di Capitolato</b>	<p>Applicazione di pittura naturale decorativa a spessore per interni ed esterni (tipo <b>Bio-Pittura ad Spessore a Calce</b> – I Colori della Terra o equivalente) dall'effetto materico ruvido, con componenti naturali minimo al 95,5%, VOC=3 g/l, a base di grassello di calce stagionato e filtrato che garantisce in modo naturale elevata traspirabilità, resistenza a muffe e batteri, stabilità e durata nel tempo. Ideale in ambienti umidi e su cicli deumidificanti, particolarmente indicata per la Bioedilizia e per il Restauro Conservativo, si applica a pennello in due mani su supporti a base gesso, calce e cemento. Colorabile con terre naturali, permette di ottenere finiture opache materiche dai delicati chiaroscuri, tipiche dei tradizionali tinteggi materici a calce.</p>

La presente Scheda Tecnica sostituisce e annulla tutte le altre Schede relative al prodotto descritto, redatte in data precedente. Tutte le informazioni riportate in questa Scheda Tecnica derivano dalla nostra migliore esperienza: tuttavia la Scheda non implica alcuna acquisizione di responsabilità da parte della nostra Società per applicazioni al di fuori del nostro diretto controllo. Il nostro Ufficio Tecnico rimane sempre a vostra disposizione per fornire ulteriori informazioni o chiarimenti.