

MALTA RIEMPIMENTO A BASE DI CALCE

SCHEDA PRODOTTO

Denominazione prodotto	MALTA RIEMPIMENTO A BASE DI CALCE
Classe di appartenenza	PREMISCELATI – MALTE PRONTE
Descrizione	<p>Malta di riempimento biologica premiscelata a base di puro calce idraulica naturale, carbonati di calcio, inerti silicei e pozzolana naturale. La composizione di questa malta per riempimento deriva dalla riformulazione delle malte storiche utilizzati nell'antichità, pertanto ne è consigliato l'impiego soprattutto nel campo del restauro monumentale che nel campo del recupero di importanti monumenti storici.</p> <p>Il prodotto è applicabile per il riempimento della parti architettoniche lapidee di edifici e manufatti storici.</p>
Caratteristiche tecniche	<p>Elevate doti di elasticità, plasticità e adesione al supporto - Elevata traspirabilità al vapore acqueo - Ottimo regolatore igroscopico (consente di trasformare l'umidità in vapore acqueo che, assorbito dallo strato della malta per allettamento, ricco di micropori collegati tra loro da una rete di finissimi capillari, viene trasportato all'esterno) - Ottima resistenza agli agenti atmosferici: elevata resistenza alle precipitazioni atmosferiche; scarsa permeabilità all'acqua; resistenza agli agenti aggressivi soprattutto ai solfati spesso presenti nelle murature (rif. UNI 9156). - Classe di infiammabilità A1</p> <p>(ECOLOGICA) Malta prodotta a basso consumo energetico e riciclabile come inerte a fine vita (economia circolare)</p> <p>(SALVA AMBIENTE) Gli inerti e i leganti utilizzati per la fabbricazione della malta sono a impatto ambientale ZERO.</p>
Colore	Color bianco sporco
Componenti	Componente secco: legante (calce idraulica naturale) aggregati (carbonati, silici, pozzolana)
Confezioni	Sacco da 25 kg
Conservazione	Tenere in un luogo asciutto, al riparo dall'umidità
Temperature di applicazione	Applicare con temperature di ambiente non inferiori a 5° e non superiori a 30°
Consigli uso	Il prodotto si applica con le apposite spatoline professionali per il restauro. È necessario che il paramento murario sia

	<p>preventivamente liberato dalle parti non ben aderenti, pulito da tracce di oli, grassi, salnitro.</p> <p>Applicare il prodotto a cazzuola stendendolo come una malta tradizionale.</p> <p>Non aggiungere assolutamente cemento o altri componenti.</p>
Modalità di preparazione	<p>Dopo aver mescolato nella giusta proporzione la malta con acqua pulita in quantità sufficiente a renderli lavorabili, mescolare per circa 10 minuti; lasciare riposare per 15 minuti circa prima della posa in opera.</p>

Indicazioni di sicurezza

Natura dei rischi	H318/H315	Irritante per gli occhi e per la pelle
	H317	Può provocare una reazione allergica cutanea
Consigli di prudenza	P305+P351 +P338	In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e consultare il medico
	P280	Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle; usare guanti e occhiali
	P302+P352	In caso di contatto con la pelle: lavare abbondantemente con acqua
	P310	Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico
	P501	Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale