

Calce idraulica bianca FL 3.5

SCHEDA PRODOTTO

Denominazione prodotto	Calce idraulica fl 3.5														
Classe di appartenenza	Leganti														
Descrizione	Calce idraulica fl 3.5 bianca														
Caratteristiche chimiche	<table><tr><td>Al₂ O₃</td><td>5,34%</td></tr><tr><td>Fe₂ O₃</td><td>1,68 %</td></tr><tr><td>Mg O</td><td>0,95 %</td></tr><tr><td>Si O₂</td><td>15,57 %</td></tr><tr><td>Ca O</td><td>46,36 %</td></tr><tr><td>Perdita al fuoco</td><td>27,67 %</td></tr><tr><td>C₃S assente</td><td></td></tr></table>	Al ₂ O ₃	5,34%	Fe ₂ O ₃	1,68 %	Mg O	0,95 %	Si O ₂	15,57 %	Ca O	46,36 %	Perdita al fuoco	27,67 %	C ₃ S assente	
Al ₂ O ₃	5,34%														
Fe ₂ O ₃	1,68 %														
Mg O	0,95 %														
Si O ₂	15,57 %														
Ca O	46,36 %														
Perdita al fuoco	27,67 %														
C ₃ S assente															
Caratteristiche tecniche	<p>forma: polvere, colore: bianco – indice di bianchezza 75 finezza: 12-40 µm (D85) resistenza a flessione a 28 giorni UNI EN 459-2:>1 N/mm² resistenza a compressione: 7gg 2 N/mm², 28gg 3,9 N/mm²</p> <p>calce libera assente Ph: 13 reazione al fuoco: classe A1</p>														
Fasi di produzione	Cottura – Macinazione - Idratazione - Insaccamento														
Confezionamento	Sacchi di carta da 20 kg														
Conservazione	Conservare in luogo fresco e asciutto														
Consigliato per	Preparazione di: intonaci di sottofondo - intonaci di finitura - malte per iniezioni - malte di allettamento - malte per listatura - malta per riempimento														

Indicazioni di sicurezza**Natura dei rischi**

H318/H315 - Irritante per gli occhi e per la pelle

H335 Irritante per le vie respiratorie

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

P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/ i gas/ la nebbia/ i vapori/gli aerosol.

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.