



IDROSIL 1 W

NATURA DEL PRODOTTO	<p>Impregnante polisilossanico, in emulsione acquosa, specifico per la creazione di barriere chimiche contro l'umidità ascendente o di risalita</p> <p>I drorepellente concentrato di contenuto attivo, formulato espressamente per l'impregnazione di materiali edili assorbenti. I silani ed i silicati, convogliati all'interno delle murature, ostruiscono i capillari attraverso i quali avviene la risalita e formano un reticolato impermeabile che impedisce l'assorbimento dell'acqua.</p> <p>Caratterizzato da una elevata velocità di polimerizzazione. E' anche indicato anche per supporti alcalini.</p>
CAMPI D'IMPIEGO	<p>Ha spiccate qualità di penetrazione in tutti i tipi di materiali: tufo pietra mattoni arenarie c.l.s.. ed altro.</p> <p>IDROSIL penetra in supporti bagnati e si mantiene stabile nel tempo.</p>
PROPRIETA'	<p>Eccellente effetto perlante</p> <p>Buona permeabilità al vapore</p> <p>Assenza di variazioni cromatiche</p> <p>Elevato potere antiadesivo nei confronti dello smog e della polvere</p> <p>Assenza di efflorescenze saline</p> <p>Assenza di formazione di pellicole superficiali</p> <p>Rapida essiccazione superficiale senza la formazione di superfici umide ed appiccicose</p>
MODO D'USO	<p>Prodotto pronto all'uso.</p> <p>Praticare dei fori in linea leggermente obliqua verso il basso ad un'altezza di circa cm.10 alla base del muro oggetto del trattamento per tutta la sua lunghezza, distanziandoli di circa 10/15cm ed iniettare IDROSIL 1 W</p>
ASPETTO	Liquido di bassa densità da incolore a giallastro.
CONSUMI	<p>Mediamente occorrono:</p> <p>Lt.3/5 x 1 metro lineare per muro in tufo profondo cm. 30</p> <p>Lt.4/6 x 1 metro lineare per muro in tufo profondo cm. 40</p> <p>Lt.5/8 x 1 metro lineare per muro a sacco profondo cm. 50</p>
TEMPI DI ASSORBIMENTO	Variano in relazione al tipo di materiale da costruzione ed alla profondità delle murature. E' conveniente immettere il prodotto gradatamente in due o tre passaggi, impiegando mediamente dalle 2 alle 4 ore ogni passaggio
SCADENZA	9 mesi dalla data di confezionamento se conservato nei contenitori originali.
PRECAUZIONI	<p>Tenere lontano dalla portata dei bambini. Durante l'applicazione non mangiare, non bere e non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto diretto sciacquare abbondantemente con acqua. Contatto diretto con la pelle: lavare con acqua e sapone delicato.</p> <p>Si consiglia l'uso di guanti in gomma, di mascherina ed occhiali di protezione, e l'uso di tuta in tyvek a protezione degli indumenti.</p> <p>Controllo dell'esposizione ambientale:</p> <p>Non sono richieste particolari misure precauzionali per la salvaguardia dell'ambiente</p> <p>Le informazioni contenute nella presente scheda sono, per quanto a nostra conoscenza, esatte ed accurate, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia, non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In caso di dubbio è sempre consigliabile effettuare prove preliminari.</p> <p>La Resin Siet si riserva il diritto di modificare i prodotti ed il contenuto della presente, senza alcun preavviso.</p> <p><u>Consultare la scheda tecnica, le direttive per l'applicazione e la scheda di sicurezza. Per ogni chiarimento o informazione contattare la nostra Assistenza Clienti.</u></p>
PULIZIA CANTIERE	Prassi generale di igiene industriale. Pulire l'attrezzatura con acqua. Smaltire il materiale di risulta nelle apposite discariche.