

MUROSAN - IDRO

Caratteristiche tecniche:

Murosan-idro è un idrorepellente siliconico in soluzione acquosa per murature esterne. Si usa per la protezione di superfici verticali o inclinate in materiale assorbente quali ad esempio calcestruzzo a vista, intonaci cementizi, mattoni e blocchi in cemento a vista, pietre naturali ed artificiali dall'azione della pioggia battente.

Murosan-idro ha un'elevata capacità di impregnare tutti i materiali minerali assorbenti impiegati in edilizia e forma uno strato idrofobo trasparente che non altera l'aspetto estetico dei supporti.

Modalità di utilizzo:

Murosan-idro trova applicazione come idrorepellente traspirante per facciate, murature, calcestruzzo cellulare, tegole cementizie e in laterizio.

Le parti da trattare devono essere perfettamente asciutte, pulite e depolverizzate per garantire un corretto assorbimento.

Il trattamento delle superfici deve essere eseguito in una sola mano, a pennello, rullo o a spruzzo con pompa manuale a bassa pressione. Murosan-idro non è adatto per essere utilizzato su superfici orizzontali e dove c'è acqua in pressione o stagnante.

Importante:

Dopo l'applicazione di Murosan-idro non è possibile tinteggiare. Sono da evitare le condizioni estreme di caldo >35°C e di freddo <5°C durante l'applicazione.

Conservare ed usare a temperature non inferiori a +5°C. Utilizzare il prodotto secondo le buone pratiche lavorative evitando comunque, di disperdere l'imballaggio e il contenuto nell'ambiente.

LEGGERE ATTENTAMENTE LE AVVERTENZE

Aggiornamento scheda tecnica: luglio 2012

SCHEDA TECNICHE PRODOTTO	
CODICE	Art. 2212
NOME COMMERCIALE	MUROSAN-IDRO
TIPO DI PRODOTTO	Idrorepellente in soluzione acquosa

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE	
Stato fisico	Liquido
Colore	incolore
Odore	Inodore
Punto di infiammabilità	Non infiammabile
Densità	1,05 ± 0,03 kg/l
Tempo di asciugamento	1-2 ore in base alla temperatura e all'assorbimento
Consumo	Da 0,10 a 0,30 lt al mq in base al supporto
Stoccaggio	12 mesi a temperatura non inferiore a 5°C

Cartoni 4pz	5 lt
Tanica	20 lt