



SCHEDA TECNICA

IDROSTOP

AZIENDA CON SISTEMA DI
GESTIONE PER LA QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
=UNI EN ISO 9001:2000=

Rev. 04
23/06/08

I.I.V.E.L.A. Srl - Via Della Grafica, 55 - 40064 Ozzano Emilia - Bologna - Italia
Tel. 051.799171 Fax 051.796650 www.iivela.it

DESCRIZIONE PRODOTTO

IDROSTOP è un prodotto impermeabilizzante per malte.
Idrofugo liquido a base di cere minerali sintetiche in soluzione acquosa.
Permette di ottenere una buona impermeabilità della malta senza interrompere la traspirazione della struttura.

IMPIEGO

IDROSTOP trova la sua prevalente applicazione nell'impermeabilizzazione dei getti di serbatoi, tubazioni, getti ed intonaci per piscine, scantinati, sottofondi per terrazze, pensiline, pareti, canali, intonaci per facciate a vista. Svolge la sua funzione impermeabilizzante aumentando le protezioni e la durata dei getti in calcestruzzo e delle malte cementizie contro agenti atmosferici, umidità, infiltrazioni d'acqua e azione aggressiva di acque salmastre. Studiato sia per vecchie che per nuove costruzioni, IDROSTOP è idoneo per ridurre la formazione di muffe ed eliminare le tracce di umidità, negli intonaci esterni ed interni delle costruzioni situate in località rivierasche e di bassa pianura.

INDICAZIONI PER L'USO

Per intonaci nuovi: versare nell'acqua di impasto Kg 0,5 di IDROSTOP liquido per ogni sacco di cemento o calce da Kg 50.
Nei getti di serbatoi, tubazioni, getti e intonaci per piscine, scantinati, sottofondi per terrazze, pensiline: versare nell'acqua di impasto Kg 1 di IDROSTOP liquido per ogni sacco di cemento o calce da Kg 50.
Per pareti preesistenti: provvedere alla pulizia e rimozione di parti parzialmente distaccate, eliminazione di muffe, oli o altri componenti organici; procedere come le istruzione per intonaci nuovi.

CONFEZIONAMENTO STOCCAGGIO

Taniche da 1, 5, 10 e 20 Kg.
Fusti da 200 Kg disponibili su richiesta.
Teme il gelo - Immagazzinare in luoghi coperti a temperatura non inferiore a + 5°C.
Si consiglia l'utilizzo entro un anno dall'acquisto.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PARAMETRO	UM	VALORE	TOLLERANZA
ASPETTO	-	Liquido lattescente	-
RESIDUO SECCO	%	18	± 2
PESO SPECIFICO	Kg/l	0,98	± 0.02 a 20° C

I valori sopraesposti possono subire aggiornamenti e variazioni.
iVELA S.r.l. si riserva di modificarli in qualsiasi momento e senza preavviso