



# **Idrover**

## **Vernice protettiva acrilica all'acqua**

### **Presentazione**

L'**Idrover** è una speciale idropittura a base di resine acriliche disponibile nei colori grigio e rosso studiata per proteggere le impermeabilizzazioni bituminose dai raggi solari e dagli agenti atmosferici.

L'applicazione dell'**Idrover**, oltre che donare un effetto estetico veramente eccellente, garantisce una maggiore durata del manto impermeabile.

### **Campi d'impiego**

L'**Idrover** va applicata su impermeabilizzazioni bituminose stese a caldo (membrane bituminose, bitume ossidato) oppure a freddo (Guaine liquide bituminose all'acqua, guaine liquide bituminose al solvente, asfalti a freddo) ma può essere vantaggiosamente impiegata anche per la protezione e la rifinitura decorativa di manufatti cementizi, in legno o di altre superfici porose esposte al logorio delle intemperie.

### **Modalità d'uso**

Le superfici delle membrane bituminose nuove, appena applicate, presentano in genere affioramenti superficiali di idrocarburi che creano qualche difficoltà alla perfetta adesione dell'**Idrover**.

Per una perfetta applicazione su membrane bituminose nuove, appena posate, si consiglia di lasciar passare almeno 120 giorni prima di verniciarle con l'**Idrover**, questo periodo di attesa ne permetterà l'ossidazione e quindi l'eliminazione delle sostanze idrocarburiche affioranti.

L'**Idrover** ha ottima aderenza su superfici pulite, sia asciutte che umide e può essere applicata con rullo, pennello, spazzolone o a spruzzo.

Eventuali diluizioni, richieste solo se applicata a spruzzo ed in quantità del tutto modeste, sono da farsi con acqua fresca e pulita in una proporzione massima del 5%. La resa di copertura con rullo o pennello è per una mano di circa 150-200 g/m<sup>2</sup> e, per una protezione durevole, si consiglia di dare due mani a distanza di 24 ore una dall'altra con un consumo totale di 300 - 400 g/m.<sup>2</sup>

L'**Idrover** è da miscelare bene prima dell'uso.

**È importante che le superfici verniciate con l'Idrover abbiano la pendenza necessaria per il deflusso dell'acqua piovana onde evitare ristagni d'acqua che causerebbero il distacco della vernice.**

## Caratteristiche tecniche

COMPOSIZIONE	A base di resine sintetiche in dispersione acquosa
TIPO PRODOTTO	Monocomponente pronto all'uso
ASPETTO DEL FILM ESSICCATO	Satinato
DENSITA'	1,460 kg/dm <sup>3</sup>
RESIDUO SECCO	68 %
INFIAMMABILITA'	Non è infiammabile
TEMPERATURA MINIMA DI APPLICAZIONE	+ 5 °C
COLORI DISPONIBILI	Grigio - Rosso , a richiesta Verde
DURATA DI MAGAZZINO	1 anno dalla data di produzione posto nel suo imballo perfettamente chiuso protetto dal gelo e dal caldo eccessivo.

## Avvertenze

**Prima di applicare l'*Idrover* su superfici bituminose opportunamente ossidate occorre prevedere l'asportazione della polvere , eventuale lavaggio con acqua e successiva perfetta asciugatura.**

**Da evitare l'applicazione su superfici destinate a rimanere in permanente contatto con l'acqua come piscine, serbatoi, ecc.**

Si raccomanda di non diluire il prodotto oltre la percentuale consigliata, un'esagerata diluizione potrebbe compromettere le caratteristiche prestazionali.

Pulire bene la superficie da verniciare, **accertarsi che la pendenza sia sufficiente ad assicurare il deflusso dell'acqua piovana onde evitare ristagni d'acqua.**

**Il prodotto, nel suo imballo, teme il gelo ed una volta gelato non è più recuperabile.**

Non applicare l'*Idrover* in condizioni atmosferiche avverse, lo strato ancora umido può essere dilavato dall'acqua piovana o rovinato dal gelo.

Temperatura minima di applicazione +5 °C.

Gli attrezzi di lavoro saranno facilmente ripuliti lavandoli in acqua prima che il prodotto sia essiccato, dopo l'essiccazione la pulizia potrà essere fatta con solvente tipo ragia minerale o trielina.

I dati esposti sono dati medi indicativi relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati dalla EDILCHIMICA S.r.l. in qualsiasi momento senza preavviso e a sua discrezione. I suggerimenti e le informazioni tecniche rappresentano le nostre migliori conoscenze sulle proprietà e utilizzazioni del prodotto. Considerate le numerose possibilità di impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo alcuna responsabilità in ordine ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto.

**EDILCHIMICA S.r.l.**

Via Bergamo, 23 – 20098 S. Giuliano Milanese ( MILANO ) Tel. 02 / 98280912-3 Fax 02 / 98281051

e-mail : [info@edilchimica.com](mailto:info@edilchimica.com) [www.edilchimica.com](http://www.edilchimica.com)