



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/m² 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.²

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 ³
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 www.edilchimica.com