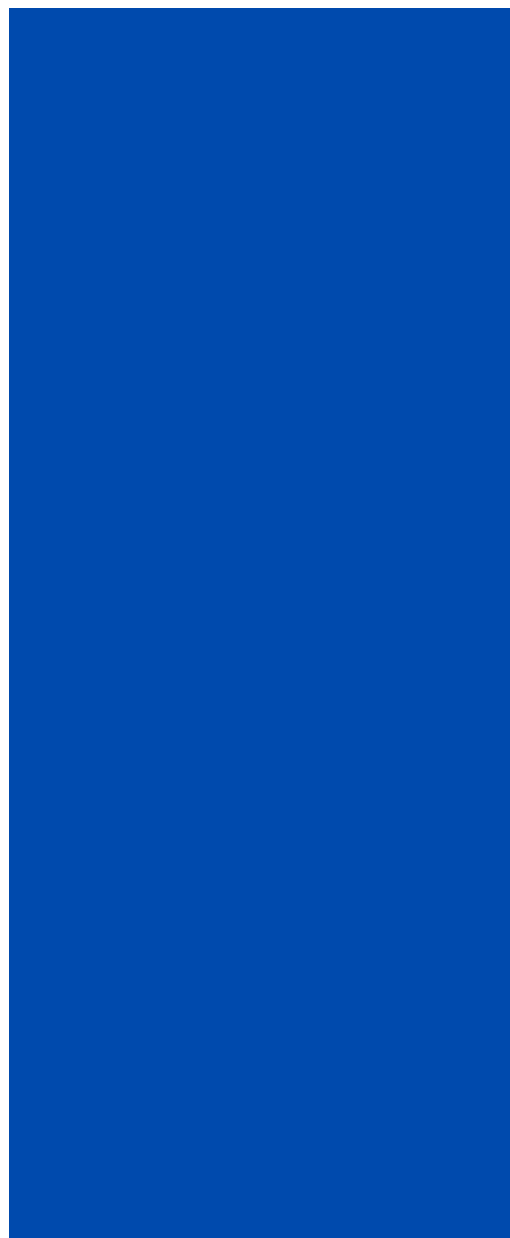


MEMBRANE LIQUIDE BITUMINOSE



Vodiasfalt

***Asfalto a freddo
in pasta***



CARATTERISTICHE

VODIASFALT è una emulsione bituminosa (pasta densa) con aggiunta di filler minerali e addensanti. Il film è completamente impermeabile.

CAMPI DI

APPLICAZIONE

VODIASFALT è generalmente usato per la impermeabilizzazione e la protezione nel campo dell'edilizia e dell'industria o come primer bituminoso previa diluizione con acqua.

MODALITÀ D'USO

VODIASFALT può essere applicato mediante pennello, rullo o spatola liscia. Può essere anche spruzzato dopo essere stato diluito. Applicare **VODIASFALT** su superfici pulite e asciutte. Le eventuali rotture della superficie devono essere regolarizzate con malte adesive additivate con VODILATEX (aggrappante liquido per calcestruzzi e malte).

Il primo strato di **VODIASFALT** può essere diluito con acqua pulita con una percentuale del 40%. Quando il primo strato è asciutto, un secondo strato può essere applicato senza essere diluito.

Il consumo è in funzione del tipo di supporto e può variare da Kg. 0,500 a 3 per mq. Se si applica uno strato di rinforzo di VODITES (T.N.T. da 60 gr./mq.) tra gli strati di **VODIASFALT**, esso migliora la sua resistenza meccanica (prodotto non indicato per grandi superfici).

Ad essiccazione avvenuta è necessario proteggere il film di **VODIASFALT** con protettivi colorati (VODICOLOR BASE o VODICOLOR EXTRA) o con alluminio (VODIRALL ECO o VODIRALL EXTRA).

SPECIFICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| Colore indicativo: | marrone |
| Colore film essiccato: | nero |
| Viscosità: | altamente viscoso |
| Residuo secco: | 700 gr/Lt. ± 3% |
| Peso specifico: | 1,426 Kg./Lt. ± 3% |
| Diluizione: | acqua pulita |
| Consumo: | da 0,500 a 3 Kg/mq (in più passaggi) |
| Confezioni: | Kg. 1; Kg. 5; Kg. 20 |
| Stoccabilità: | 12 mesi negli imballi originali |

AVVERTENZE

Evitare l'applicazione di **VODIASFALT** su superfici bagnate, a temperature inferiori a 5°C, in previsione di pioggia o nebbia. Le condizioni di posa devono essere garantite per almeno 24 ore dall'applicazione. La confezione teme il gelo.

Il produttore NON si può ritenere in alcun modo responsabile dall'uso improprio del prodotto o dalla posa in opera dello stesso in difformità da quanto indicato sulla scheda tecnica.

Data ultimo aggiornamento: **01/08/2023**. Questa scheda tecnica sostituisce le precedenti. Le istruzioni ed i dettagli contenuti in questa scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze. Per ulteriori informazioni, si prega rivolgersi all'Ufficio Tecnico.