



HUMISTOP FLEX

Aditivo líquido de HUMISTOP

Dispersión de resina en base acuosa.

Aumenta la flexibilidad del HUMISTOP.

Mejora la adherencia.

Aumenta la impermeabilización del mortero.

Uso interior y exterior.



ARDEX CEMENTO, S.A.

P.I. Pla de Llerona, c/Holanda, 18

T. 93 846 62 52 - F. 93 846 74 38

08520 - LES FRANQUESES DEL VALLES (Barcelona)

www.ardex.es - ardex@ardex.es

Empresa Certificada ISO 9001.

HUMISTOP FLEX

Aditivo líquido de HUMISTOP

Descripción:

HUMISTOP FLEX es una dispersión de resina en base acuosa, especialmente indicada para ser mezclada con el mortero de impermeabilización HUMISTOP. El empleo de este aditivo con el mortero le confiere flexibilidad, y al mismo tiempo, mejora otras propiedades como la adherencia, la hidrofugación, resistencia a tracción, trabajabilidad...

Especialmente indicado en zonas que estén sometidas a posibles movimientos o requieran de mayor deformabilidad por orientación o uso.

Modo de empleo:

La superficie debe estar limpia y exenta de partículas sueltas que dificulten la adherencia sobre la superficie estable y resistente.

La dispersión HUMISTOP FLEX se debe mezclar con el mortero de impermeabilización en la siguiente proporción: 10 Kg de HUMISTOP FLEX: 25 Kg HUMISTOP (polvo).

Si se desea una consistencia más fluida para aplicar el mortero a rodillo, se recomienda adicionar aprox. 0.5 L de agua por cada 10 Kg de HUMISTOP FLEX empleados. Temperaturas elevadas disminuyen el tiempo de trabajo y las temperaturas bajas, lo retrasan.

Trabajar a temperaturas superiores a +5°C e inferiores a +30°C.

Limpia las herramientas inmediatamente después de su uso.

Precauciones:

Dispersión acuosa de resina sintética. En caso de contacto, lávese a fondo con agua antes de que seque completamente. En caso de contacto con los ojos, consulta también un médico. Utilice un equipo de protección apropiado, como por ejemplo, gafas de seguridad.

Datos técnicos

(a partir de ensayos realizados en nuestro laboratorio según normativa vigente)

Aspecto:	Líquido blanco acuoso.
Relación de mezcla:	10 Kg de HUMISTOP FLEX por saco de 25 Kg de HUMISTOP.
Densidad:	Aprox. 1,0 g/ml
Tiempo de trabajabilidad (20°C):	Aprox. 3/4 hora.
Transitabilidad (20°C):	Aprox. 2 horas.
Envase:	Cubo de 10 kg.
Almacenaje:	Aprox. 12 meses en lugares secos y en su envase original cerrado.

Ardex se hace responsable de la calidad de sus productos. Las recomendaciones de aplicación aquí expresadas se basan en pruebas y experiencias prácticas.

Una dosificación y aplicación fuera de lo descrito en ella excluiría nuestra responsabilidad sobre el producto y su aplicación. Para cualquier consulta sobre posibles dudas acerca del producto, rogamos contacten con el Departamento Técnico. La vigencia de esta ficha técnica tendrá validez hasta la aparición de una nueva edición.