

CONTAK es una capa puente desarrollada mediante copolímeros naturales y aditivos potenciadores de adherencias, tiene una gran capacidad de adherirse sobre cualquier superficie metálica y no metálica exceptuando maderas.

% Sólidos	35%
Densidad	1,10
PH	9
100 micras	5-7m ² /L
Color	Rojo
Tiempo secado	20min
Almacenamiento:	Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de heladas y evitando su exposición directa al sol.
Envasado	4L, 12,50L y 15L
Ubicación física	De uso en Interiores y Exteriores
¿Por qué lo recomendamos?	<p>Adherencia Gracias a los copolímeros naturales y a los potenciadores de adherencias, les confiere unas propiedades excepcionales a la hora de adherir sobre cualquier superficie, exceptuando la madera.</p> <p>Aridos de agarre En su formulación, se introduce unas cantidades estudiadas, con el fin de crear una capa de agarre, donde podemos colocar encima de él, un mortero, stuki, ó láminas finas decorativas.</p> <p>Durabilidad Una vez el producto está completamente seco, ofrece una resistencia y durabilidad longeva en el tiempo.</p> <p>Ecología y fácil aplicación Formulado a partir de copolímeros naturales, preparados para poder aplicar desde puro hasta diluidos en agua. No es agresivo, está libre de disolventes. Cómoda y rápida aplicación.</p>
Limpieza de Herramientas	Los utensilios deben limpiarse al acabar el uso con agua y jabón.

El fabricante no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.



Aplicaciones y observaciones generales

- Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una buena homogenización del producto.
- Superficies nuevas: Asegurarse que el soporte este limpio y seco. Controlar que la superficie a pintar sea consistente y firme sin tendencia a disgregarse, en caso contrario, habrá que consolidar con Mortero Base Graphenstone y fijar con sellador mineral. Se recomienda una primera mano al 25% en dilución con agua.
- Superficies pintadas: Revisar que el soporte sea compacto y firme. En caso de fluorescencia limpiar con lejía, en caso de suciedad limpiar con agua fuerte. Controlar el estado de la pintura precedente, eliminado las partes agrietadas y no adheridas aplicando fijativo sellador mineral si es necesario. Proceder del mismo modo que una superficie nueva.
- En caso de agrietamientos del soporte sellar con espátula con Füllmasse.
- El sellador mineral se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola. La temperatura ambiente y del soporte no debe ser inferior a 5°C ni superiores a 35°C, y el soporte ha de estar seco.
- Se debe aplicar una mano de sellador mineral diluido, aumentando la proporción si la superficie a pintar fuese más porosa.
- Sellador mineral: Se puede teñir con cualquier tinte universal. Es aconsejable el uso de tintes naturales, dado que el uso excesivo de tintes universales, debido a su composición, el fabricante no garantiza que siga cumpliendo la RWTÜV ESSEN.

Certificaciones

* DIN 18363. Restricción del uso de orgánicos según Norma Alemana.
(Cumple las exigencias de la norma DIN 18.363, de acuerdo a los análisis, ensayos y Test Report No. B50028-001 , 14.04.2015)



Representación gráfica del envase original.
El contenedor original pudiese variar en color, diseño y envase.

El fabricante no se hace responsable de sus productos siempre que no hayan sido aplicados según las condiciones y modo de empleo especificados en esta ficha.

