

TARKOMASSA® PREPARACIÓN

1. USO

Masilla de preparación, indicada para nivelar la absorción y regularizar pequeñas imperfecciones de contrapiso en áreas internas, para posterior aplicación de pisos vinílicos.

- Presenta un fino acabado.

2. VENTAJAS

- Fácil de mezclar;
- Fácil aplicación y difusión;
- Alta calidad en el desempeño;
- Liberación rápida entre capas.

3. BASES PARA LA APLICACIÓN

Contrapiso nuevos y antiguos;

La superficie de la base debe estar firme, limpia, seca, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o cualquier otro residuo;

4. COMPOSICIÓN

Cemento, cargas minerales y aditivos orgánicos.

5. CONDICIONES DE APLICACIÓN

- Comprobar la temperatura de trabajo:
 - aire ambiente: de 10 °C a 40 °C
 - superficie de la base: de 10 °C a 40 °C
- Revisa tus herramientas de trabajo.
- Utilizar EPP.

6. PREPARACIÓN DE LA BASE

La superficie de la base debe estar firme, limpia, seca, libre de polvo, aceite, pintura, grasa o cualquier otro residuo; En caso de que el contrapiso sea porosos, humedecer previamente la superficie antes de la aplicación; En el caso de aplicación directa sobre la superficie de hormigón, recomendamos el uso de un primer sellador. En el caso de contrapisos nivelados con aspecto vítreo, utilizar primer promotor abrasivo. Las cavidades e irregularidades no pueden exceder los 3 mm.

7. MEZCLA

Se recomienda utilizar una hélice acoplada a un taladro de baja velocidad (400 a 500 rpm) para mezclar el producto. Para áreas grandes, un mezclador mecánico más grande puede ser más viable. Añadir agua en la cantidad indicada en el lateral del envase por cada envase de 10 kg de Tarkomassa® Preparación, pudiendo cambiar esta proporción en un 5% para más o por menos, dependiendo del trabajo y las condiciones ambientales.

Se debe colocar la cantidad de agua especificada (420ml/kg) en un recipiente estanco, encender el taladro o batidora y agregar la Tarkomassa®Preparación , mezclando poco a poco hasta que el material sea uniforme y homogéneo. El tiempo de mezclado varía de 2 a 3 minutos y no se deben dividir los paquetes.

Verter la Preparación Tarkomassa® sobre la base inmediatamente después de mezclar.

México | América
Central:
+52 55 5448 7790
+52 1 55 4080 9584

Argentina | Uruguay:
+ 54 9 11 2320-2451
Chile:
+56 97476 5670

Bolivia | Colombia | Ecuador | Panamá | Paraguay | Perú |
Trinidad y Tobago | Venezuela:
+55 11 9 8410 9310 | +55 11 9 5494 0069
+55 12 9 9221 5605

8. APLICACIÓN

La Tarkomassa® Preparación se debe verter respetando el espesor requerido, que puede variar de 0,3 mm a 3 mm. A medida que se aplica el material, utilice una espátula en la superficie para eliminar el aire atrapado y extender el producto. Después del intervalo de secado, entre 60 y 90 minutos, alisar la superficie de la primera capa y eliminar las irregularidades, favoreciendo la ordenación de la zona. Hacer la segunda mano, esperar a que se seque por completo y hacer el nuevo lijado y acaba final del producto. Si es necesario, aplicar una tercera mano, respetando el tiempo de secado. Esperar a que el producto endurezca y realizar el tratamiento más adecuado para las juntas.

9. LIBERACIÓN

Para espesores <1mm:
24 horas después de la aplicación.

Para espesores >1mm
36 horas después de la aplicación.

10. PROPIEDADES Y CARACTERÍSTICAS

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| Espesor de la capa | 0,3 a 3 mm |
| Tiempo en abierto | 60 minutos |
| Densidad aparente | 0,90 a 1,10 kg/l |
| Resistencia a la adherencia | > 1,0 MPa (28 días) |
| Resistencia a la compresión | > 20 MPa (28 días) |
| Color | Cinza |
| Consumo | 0,3 a 0,8 kg / m ² / demão |

11. RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Las medidas de higiene y seguridad en el trabajo y las instrucciones relativas al fuego, la limpieza y la eliminación de residuos deben seguir las recomendaciones contenidas en la FISPQ producto.

12. SUMINISTRO Y ALMACENAMIENTO

Tarkomassa® Preparación se suministra en envoltorio de plástico selladas de 10 kg. Almacenar en un lugar seco y bien ventilado sobre Tarimas elevado del suelo, apilado máximo 1,5 m de altura, en su embalaje original sin abrir. Es válido durante 9 meses a partir de la fecha de fabricación.

México | América
Central:
+52 55 5448 7790
+52 1 55 4080 9584

Argentina | Uruguay:
+ 54 9 11 2320-2451
Chile:
+56 97476 5670

Bolivia | Colombia | Ecuador | Panamá | Paraguay | Perú |
Trinidad y Tobago | Venezuela:
+55 11 9 8410 9310 | +55 11 9 5494 0069
+55 12 9 9221 5605