



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

PEACH LÁTEX - FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN:

EMULSIÓN SINTÉTICA PARA LA BUENA ADHERENCIA DEL CEMENTO O LECHADA.

CARACTERÍSTICAS:

El PEACH-LÁTEX es una emulsión sintética que mezclada con agua sirve para la confección de mortero o lechada de cemento con una buena adherencia y resistencia al agua.

APLICACIONES:

El PEACH-LÁTEX es una emulsión adhesiva de gran calidad especialmente indicada para:

- Lechada de adherencia y tapa poros.
- Mortero de poco espesor para reperfilados.
- Enfoscados, revestimientos.
- Mortero para reparaciones en hormigón.
- Mortero resistente a la abrasión, antipolvo.
- Mortero para solados, alicatados.
- Morteros de albañilería en general.
- Fijación de tejas.

VENTAJAS:

El PEACH-LATEX se utiliza diluido con agua consiguiéndose:

- Mejor adherencia de la lechada o mortero sobre cualquier soporte, incluso lisos (hormigón, piedra, ladrillo, metales ferrosos, vidrio, cerámica).
- Un mortero más elástico. Más resistente a tracción.
- Un mortero más plástico y trabajable.
- Reducir el riesgo de fisuración.
- Una elevada impermeabilidad.
- Mejora de la resistencia a la abrasión, menor desgaste y menos polvo.
- Mejores resistencias químicas.
- No es tóxico.

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 1 de 3

Revisión: 01 – 11/09/2021



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

PEACH LÁTEX - FICHA TÉCNICA

DATOS TÉCNICOS:

Tipo	Emulsión de estireno-butadieno
Aspecto	Líquido blanco lechoso
Densidad	Aprox. 1,02 Kg/l
Contenido de sólidos	Aprox. 36%
Almacenamiento	En lugar seco y resguardado de las heladas
Conservación	1 año, desde su fecha de fabricación, en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados
Presentación	Garrafas de 2, 5 y 25 Kg y bidón de 200 Kg

CONSUMOS:

- En lechada: Aprox. 0,130 Kg/m²
- En mortero: Aprox. 0,650 Kg/m² y cm de espesor.

MODO DE EMPLEO:

* Preparación del soporte:

Los soportes deberán estar sanos, limpios y exentos de grasas, aceites, óxidos, lechadas, restos de pinturas y partes sueltas o mal adheridas. Los soportes cementosos se mojarán con agua limpia hasta saturación pero sin formar charcos, aplicándose la lechada o el mortero cuando la superficie haya adquirido un aspecto mate.

* Mezclado:

La dilución para el amasado de la lechada de adherencia o del mortero se obtendrá mezclando un volumen de PEACH-LÁTEX y 2 de agua.

* Lechada de adherencia

Proporciones de mezcla: Cemento / arena = 1 / 1 en volumen.

Como líquido de amasado se tomará de la dilución PEACH-LÁTEX / agua = 1 / 2 la cantidad necesaria en función de la consistencia deseada.

La arena deberá ser preferiblemente de río, limpia y con una granulometría de 0-2 mm.

* Mortero

Proporciones de mezcla: Cemento / arena = 1 / 3 máximo en volumen.

Como líquido de amasado se tomará de la dilución PEACH-LÁTEX / agua = 1 / 2 la cantidad necesaria según la consistencia que se desea obtener.

La arena será preferiblemente de río lavada y con un tamaño máximo de 3 mm.



Comercial Peach Chemical S.L.

C.I.F. B81548489



SUMINISTROS QUIMICOS INDUSTRIALES

ISO 9001

PEACH LÁTEX - FICHA TÉCNICA

* Curado

Es importante evitar una desecación excesivamente rápida del mortero al PEACH-LÁTEX para lo cual se tomarán las medidas pertinentes, cubriendo la superficie con un film de polietileno, con arpilleras mojadas o regando con agua limpia.

Cuando las condiciones climatológicas lo requieran (altas temperaturas, baja HR del aire, viento, sol) se extremarán las medidas de curado.

* Limpieza de herramientas

Los útiles y herramientas se limpiarán con agua inmediatamente después del empleo.

INDICACIONES IMPORTANTES:

No utilizar jamás diluciones de PEACH-LÁTEX / agua superiores a 1:2 pues se incorporará muy poca cantidad de materia activa a la lechada o mortero y por tanto no se obtendrán mejoras sensibles de sus propiedades.

No deben utilizarse como lechadas de adherencia mezclas de PEACH-LATEX / agua sin añadirles cemento y arena en las proporciones recomendadas.

El mortero de PEACH-LATEX no es resistente en contacto permanente a carburantes o disolventes orgánicos.

Cuando se utilicen morteros al PEACH-LATEX se observarán las mismas reglas básicas y recomendaciones que rigen para los convencionales.

La temperatura ambiente del producto y del soporte no será inferior a 5°C durante la aplicación y primeras horas de endurecimiento.

PEACH-LATEX debe protegerse de las heladas. El producto helado puede volver a utilizarse sin que sus propiedades queden afectadas, si se deshiela lentamente y se agita con cuidado. No debe exponerse a la llama directa ni a temperatura superior a 50 °C.

COD.

1265

RESTRINGIDO A USO PROFESIONAL

*COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. se reserva el derecho de actualizar y modificar los datos de sus especificaciones técnicas conforme a la legislación vigente. Esta información, recomendaciones y uso, están basados en el conocimiento de COMERCIAL PEACH CHEMICAL, S.L. de sus productos mediante una utilización correcta y en situaciones normales. El usuario debe comprobar la idoneidad del producto según el uso que le vaya a dar, en función del soporte y las condiciones reales del lugar de aplicación.

Página 3 de 3

Revisión: 01 – 11/09/2021