



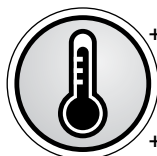
P.T.B.-PASTAFIX

Adhesivo flexible para baldosas, sin disolvente

CE	
1136	
POLYTECHNISCH BEDRIJF BVBA/SPRL – P.T.B.-COMPAKTUNA® INDUSTRIEPARK ZWIJNAARDE 6 9052 GENT – BELGIUM	
13	
103/CPR/130701 EN 12004+A1 P.T.B.-PASTAFIX	
Dispersie tegellijm/wand en muur/binnen en buiten Colle dispersion/murs et sols/intérieur et extérieur Dispersion adhesive/floors and walls/internal and external Dispersionsklebstoff/Boden und Wand/Innen und Außen	
Brandklasse/Réaction au feu/Brandverhalten/Reaction to fire:	NPD
Hechtsterkte als/Force d'adhérence/Kiebkraft/Bond strength as:	
- initiele afschuifspanning/adherence initiale par cisaillement/Haltscherfestigkeit nach Trockenlagerung/initial shear adhesion strength	≥ 1 N/mm ²
Duurzaamheid/Stabilité d'adhérence/Haltbarkeit/Durability for: afschuifspanning/adherence en cisaillement/Haltscherfestigkeit/shear adhesion strength	
- na veroudering onder hoge warmte/après action de la chaleur/nach Wärmelagerung/after heat ageing	≥ 1 N/mm ²
- bij verhoogde temperatuur/a température élevée/bei erhöhter Temperatur/at elevated temperature	≥ 1 N/mm ²
- na onderdompeling in water/après immersion dans l'eau/nach Wasserlagerung/after water immersion	≥ 0,5 N/mm ²
Vrijstelling gevaarlijke substanties/Emission de substances dangereuses/Freisetzung von gefährlichen Stoffen/Release of dangerous substances	MSDS



Características



P.T.B.-PASTAFIX es una pasta adhesiva, antideslizante listo para usar y que permite pegar de forma sencilla fayenza, cerámica, mosaicos vidriosos, tiras de ladrillos, piedra natural, etc. sobre una superficie lisa y limpia.

Superficies apropiados son: hormigón, fábrica, estucado, cementación, hormigón celular, madera enchapada, planchas de cartón-yeso y planchas PS revestidas y extrudidas. Gracias a su composición estudiada P.T.B.-PASTAFIX consigue una adherencia mucho más perfecta que utilizando un mortero ordinario. Colocaciones con capas finas son posibles.

Utilizando P.T.B.-PASTAFIX, nunca hay restos ni residuos. Tampoco es necesario humedecer las baldosas o la superficie.

P.T.B.-PASTAFIX es un adhesivo de baldosas resistente al agua, que se puede utilizar tanto en el interior como en el exterior.

P.T.B.-PASTAFIX es apropiado para aplicaciones en "espacios húmedos", como duchas, cuartos de baño, cocinas, etc.

Se puede aplicar P.T.B.-PASTAFIX en entornos permanentemente húmedos (por ejemplo piscinas).

En estos casos recomendamos nuestros productos P.T.B.-KLEEFCEMENT PLUS y FLEXcement® (PLUS).

Después de su fraguado P.T.B.-PASTAFIX no presenta síntomas de envejecimiento y es insensible a las heladas, mientras que proporciona una adherencia elástica permanente.

PARAMETROS TECNICOS	Categoría y valores con arreglo a NBN EN 12004 MPa (N/mm ²)
Resistencia inicial al movimiento (D2)	≥ 1
Adherencia después de inmersión en agua (D2)	≥ 0,5
Adherencia después de envejecimiento a +70°C (D2)	≥ 1
Adherencia a +70°C (D2)	≥ 1
Adherencia después del tiempo abierto de 30 minutos (E)	≥ 0,5
Deslizamiento vertical (T)	≤ 0,5 mm

Relación de mezcla	Consumo	Embalaje
Sin diluir	± 1 a 1,5 kg/mm ²	2 kg (12 pz/caja), 8 kg y 15 kg
Color(es)	Tiempo abierto	Temperatura de uso
Blanco	> 20 min	+ 10°C hasta + 30°C

Instrucciones de uso

Aplicar siempre P.T.B.-PASTAFIX en superficies limpias, sanas, libres de polvo y de aceite.

Planchas que sirven como soporte siempre tienen que estar fijadas de forma estable. Aplicar la pasta sobre la superficie con una capa fina (encoladora manual 4 a 10 mm) mediante una llana dentada o una paleta. Procurar distribuir la pasta en seguida de forma uniforme con una llana dentada. Apretar seguidamente las baldosas con un movimiento giratorio.

Observaciones

- Treinta minutos después de aplicar el adhesivo las baldosas deben estar colocadas.
- El rejuntado de las baldosas con mortero de rejuntado tendrá lugar después de secarse el adhesivo. Véanse nuestros productos P.T.B.-JOINT HY, P.T.B.-JOINT BREED y P.T.B.-EPOXY-JOINT.
- Tiempo de fraguado: esperar 24 como mínimo, antes de proceder al rejuntado. Para el encolado de baldosas cerámicas integrales, mantener 48 horas de espera, como mínimo.
- El tiempo completo de endurecimiento consiste aproximadamente en 7 días con una temperatura de + 23°C y 50% de humedad relativa.
- El fraguado y la resistencia final del adhesivo dependen de la temperatura, la humedad del aire relativa, el tipo de superficie y el tipo de baldosa.
- Limpiar los utensilios con agua inmediatamente después de utilizarlos para que el adhesivo quede eliminado.
- Si las baldosas se hunden ligeramente a causa de su peso, utilizar los separadores apropiados.

Embalaje

El producto se conserva durante 12 meses en su envase original sin abrir. Una vez abierto, cerrar bien el envase. Guardar en un lugar libre de heladas.

