

PORCELANOSA Grupo

EN 12004



politech Premium

Adhesivo tecnológico de uso fácil. Especial para AIRSLATE

Flexibilidad Flexible Flessibilità Flexibilidade Гибкое

Hasta 15 mm de espesor / Thicknesses up to 15 mm / Jusqu'à 15 mm d'épaisseur / Fino ad 15 mm di spessore / Até 15 mm de espesura / Толщина до 15 мм

4 h Sellado de juntas Grouting joints Jointoiment Sigillatura dei giunti Selagem de juntas Заполнение швов через

110 min Duración de la mezcla / Pot life Durée du mélange / Durata dell'impasto / Duração da mistura / Годность смешенного раствора

Resiste la helada Frost resistant Résiste au gel Resistente al gelo Resistente ao gelo Стойкий к морозу

ISO 13006 All, All, AI, BII, BIIa, BIb, BIa

U4, U6, V6, U8 Lana dentada Taloché crantée Spatola dentata Lana dentada Губка

6-12 h Transitabilidad Ready for traffic Prétinement Transitabilità Transitabilidad Готовность к эксплуатации

Mosaico, cerámica y piedra enmallada / Meshed mosaics, tiles and natural stone / mosaïques, céramique et de pierres naturelles avec / mosaici, ceramiche e pietra naturale su rete di supporto / mosaicos, cerâmica e pedras naturais interconectadas. Мозаика, керамика и камень на сетчатой основе

Componente a

butech®

MADE IN EU

Flexibilidad Flexible Flessibilità Flexibilidade Гибкое

Usos: todos All-purpose Tous usages Impiego: tutti Usos: todos Используется для всех видов

500 rpm Amasador mecánico Power mixer Malaxeur mécanique Agitatore meccanico Amassadeira mecânica Электрический миксер 500 об/с

180 mm Tiempo abierto Open time / Temps ouvert / Tempo aperto / Tempo aberto / Открытое время

Piscinas Swimming pools Piscines Piscine Piscinas Бассейны

+10 °C / +35 °C Aplicación Application Application Applicazione Aplicação Приложение

Bicomponente Two-component Bi-composant Bicomponente Dois componentes омпонентный

Mosaico, cerámica y piedra enmallada / Meshed mosaics, tiles and natural stone / mosaïques, céramique et de pierres naturelles avec / mosaici, ceramiche e pietra naturale su rete di supporto / mosaicos, cerâmica e pedras naturais interconectadas. Мозаика, керамика и камень на сетчатой основе

Español

Descripción: adhesivo tecnológico bicomponente de mejorable trabajabilidad, para colocación de todo tipo de baldosas y placas de piedra natural enmalladas o encoladas por el dorso. Uso profesional.

Materiales: apto para la colocación de todo tipo baldosas cerámicas, piedras naturales o artificiales y sin enmallar. Grandes formatos. **Soportes:** morteros base cemento secos, compactos, estables y limpios. Otras baldosas existentes, cartón-yeso, yeso, hormigón, hormigón celular, madera, metales, goma, PVC o pinturas con resinas en base epoxi o poliuretano. **Destino de uso:** pavimentos, revestimientos, interiores y exteriores. Piscinas, fachadas (respetar en todo caso las indicaciones de cada país) zonas húmedas, pavimentos con calefacción incorporada. Resiste las heladas.

Preparación and instructions **Preparación y aplicación:** verter integradamente el componente "b" (catalizador) en el envase del componente "a" (masilla). Usar una amasadora mecánica a bajas revoluciones, hasta conseguir una mezcla homogénea. La colocación de las baldosas se realizará siempre con llana dentada tipo: U4, U6, V6, U8. Presionar las baldosas sobre el adhesivo fresco antes de que se forme una película superficial antiadherente. **Sellado de juntas:** 4 horas.

Conservación: 24 meses en su envase original y protegido de la humedad, la intemperie y la helada. **Instrucciones complementarias:** Prever siempre juntas perimetrales y respetar las estructurales. En grandes superficies interiores crear juntas de fraccionamiento intermedio cada 8x5 m, en exteriores cada 4x4 m. No colocar con riesgo de lluvia o heladas. La limpieza de útiles se efectuará antes del endurecimiento final de politech con alcohol o acetona. Una vez endurecido solamente podrá eliminarse con medios mecánicos. No realizar mezclas parciales que puedan modificar la dosificación de los componentes.

Storage: 24 months in its original container and protected from moisture, the weather and ice.

Complementary instructions: Always foresee perimeter joints and respect structural joints. In large indoor surfaces, create intermediate movement joints every 8 x 5 m, 4 x 4 for outdoor surfaces. Do not set if rain or ice risk. Tools must be cleaned, before politech Premium is hard, with plenty the cleanliness of tiles se efectuará antes del endurecimiento final de politech con alcohol o acetona. Do not make partial mixes which could modify the dosing of components.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 months in its original container and protected from moisture, the weather and ice.

Complementary instructions: Always foresee perimeter joints and respect structural joints. In large indoor surfaces, create intermediate movement joints every 8 x 5 m, 4 x 4 for outdoor surfaces. Do not set if rain or ice risk. Tools must be cleaned, before politech Premium is hard, with plenty the cleanliness of tiles se efectuará antes del endurecimiento final de politech con alcohol o acetona. Do not make partial mixes which could modify the dosing of components.

English

Description: two-component, tech adhesive with very good workability, for setting any kind of tiles and natural stone slabs meshed or glued in the natural enmalladas o encoladas por el dorso. Professional use.

Materials: suitable for setting any kind of tiles, mosaics and natural or artificial stone, meshed or not. Large formats. **Substrates:** cement-based mortars, dry, compact, stable and clean substrates. Other existing tiles, plasterboard, plaster, concrete, aerated concrete, wood, metal, rubber, PVC or paints with epoxy or polyurethane based resins. **Applications:** floors, walls, interiors and exteriors. Swimming pools, façades (in any event, the regulations in each country should be adhered to), damp areas, floors with underfloor radiant heating. Frost resistant.

Preparation and instructions **Preparation y aplicación:** verter component "b" (putty) into the component "a" container (polyurethane base). Use a power mixer at low speed until a homogeneous mixture results. Tile installation should always be performed using one of the following types of notched trowels: U4, U6, V6, U8. Press tiles down into the fresh adhesive, before an anti-adhesive surface film has formed.

Storage: 24 months in its original container and protected from moisture, the weather and ice.

Complementary instructions: Always foresee perimeter joints and respect structural joints. In large indoor surfaces, create intermediate movement joints every 8 x 5 m, 4 x 4 for outdoor surfaces. Do not set if rain or ice risk. Tools must be cleaned, before politech Premium is hard, with plenty the cleanliness of tiles se efectuará antes del endurecimiento final de politech con alcohol o acetona. Do not make partial mixes which could modify the dosing of components.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 months in its original container and protected from moisture, the weather and ice.

Complementary instructions: Always foresee perimeter joints and respect structural joints. In large indoor surfaces, create intermediate movement joints every 8 x 5 m, 4 x 4 for outdoor surfaces. Do not set if rain or ice risk. Tools must be cleaned, before politech Premium is hard, with plenty the cleanliness of tiles se efectuará antes del endurecimiento final de politech con alcohol o acetona. Do not make partial mixes which could modify the dosing of components.

Grouting joints: after 4 hours.

Francia

Description: mortier-collé technologique bicomposant offrant une ouvrabilité incomparable, pour la pose de tous les types de carreaux ou de plaques de pierre naturelle, sur filet ou à collage. Destiné à un usage professionnel.

Matériaux: convient à la pose de tout type de carreaux de céramique, de mosaïques et de pierres naturelles ou artificielles, avec ou sans filet. Grands formats. **Supports:** mortiers à base de ciment, secs, compacts, stables et propres. Autres carreaux existants, carton-plâtre, plâtre, béton, béton cellulaire, bois, métaux, calcastruzzo, aérato, legno, metalli, gomma, PVC ou vernici à base de résine époxy ou de polyuréthane.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Italiano

Descrizione: adesivo tecnico bicomponente dalla lavorabilità inuguale, per la posa di tutti i tipi di piastrelle e lastre in pietra naturale su rete di supporto o incollate sul retro. Uso professionale.

Materiali: adatto per la posa di qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche, mosaici e pietra naturale o artificiale su rete di supporto o senza rete. Grandi formati. **Supporti:** malte a base di cemento, asciutti, compatti, stabili e puliti. Altre piastrelle esistenti, cartongesso, gesso, calcestruzzo, aerato, legno, metalli, gomma, PVC o vernici a base di resine epossidiche o poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Português

Descrição: adesivo técnico bicomponente de trabalhabilidade inigualável, para a colocação de todo o tipo de ladrilhos e placas de pedra natural interconectadas ou coladas pelo verso. Uso profissional.

Materiais: apto para a colocação de todo o tipo de ladrilhos de cerâmica, mosaicos e pedras naturais ou artificiais interconectadas e sem serem interconectadas. Grandes formatos. **Soportes:** argamassas à base de cimento, secas, compactas, estáveis e limpas. Outros ladrilhos existentes, placa de gesso, gesso, cimento, betão celular, madeira, metais, borracha, PVC ou pinturas com resinas em base epoxi ou poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Russийский

Описание: двухкомпонентный технологический клей с улучшенными свойствами обрабатываемости, для укладки любых типов плитки и листов из натурального камня на сетке или стекловолоконке с эпоксидной смолой. Для профессионального применения.

Материалы: подходит для укладки всех типов керамической плитки, мозаики и натурального или искусственного камня на сетке или без нее. Большие форматы. **Основа:** основы из цементного раствора, сухие, плотные, прочные и чистые. **Другие основы:** плитка, гипсокартон, гипс, бетон, вспененный бетон, дерево, металл, резина, ПВХ или краски со смолами на эпоксидной или полиуретановой основе.

Предназначается для: напольных и настенных покрытий, открытых и закрытых пространств. Бассейны и фасады (соблюдать указания и рекомендации в зависимости от страны), влажные зоны, напольные покрытия со встроенным отоплением. Морозостойчив.

Подготовка и нанесение: вылить полностью компонент "b" (катализатор) в упаковку компонента "a" (мастика). Используйте механический миксер на низких оборотах до достижения однородной смеси. Укладка плит осуществляется всегда с помощью зубчатого шпателя типа: U4, U6, V6, U8. Прижать плитку на свежий клей до того, как образуется на поверхности пленка, которая препятствует адгезии.

Хранение: 24 месяца в оригинальной упаковке; защита от влажности, мороза и непогоды.

Дополнительные инструкции: Всегда нужно предусматривать структурные швы и швы по периметру. На больших внутренних поверхностях создают промежуточные разделяющие швы каждые 8x5 м, на внешних - каждые 4x4 м. Не устанавливать, где существует риск дождя или мороза. Чистка инвентаря осуществляется до окончательного отверждения politech Premium с помощью обильного количества воды; если чистку не удалось выполнить полностью, используйте спиртовой раствор или ацетон. Не осуществляйте отдельное смешивание, которое может изменить дозировку компонентов.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Spanish

Descripción: adhesivo tecnológico bicomponente de trabajabilidad inigualable, para a colocação de todo o tipo de ladrilhos e placas de pedra natural interconectadas ou coladas pelo verso. Uso profissional.

Materiais: apto para a colocação de todo o tipo de ladrilhos de cerâmica, mosaicos e pedras naturais ou artificiais interconectadas e sem serem interconectadas. Grandes formatos. **Soportes:** argamassas à base de cimento, secas, compactas, estáveis e limpas. Outros ladrilhos existentes, placa de gesso, gesso, cimento, betão celular, madeira, metais, borracha, PVC ou pinturas com resinas em base epoxi ou poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

French

Description: mortier-collé technologique bicomposant offrant une ouvrabilité incomparable, pour la pose de tous les types de carreaux ou de plaques de pierre naturelle, sur filet ou à collage. Destiné à un usage professionnel.

Matériaux: convient à la pose de tout type de carreaux de céramique, de mosaïques et de pierres naturelles ou artificielles, avec ou sans filet. Grands formats. **Supports:** mortiers à base de ciment, secs, compacts, stables et propres. Autres carreaux existants, carton-plâtre, plâtre, béton, béton cellulaire, bois, métaux, calcastruzzo, aérato, legno, metalli, gomma, PVC ou vernici à base de résine époxy ou de polyuréthane.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Português

Descrição: adesivo tecnológico bicomponente de trabalhabilidade inigualável, para a colocação de todo o tipo de ladrilhos e placas de pedra natural interconectadas ou coladas pelo verso. Uso profissional.

Materiais: apto para a colocação de todo o tipo de ladrilhos de cerâmica, mosaicos e pedras naturais ou artificiais interconectadas e sem serem interconectadas. Grandes formatos. **Soportes:** argamassas à base de cimento, secas, compactas, estáveis e limpas. Outros ladrilhos existentes, placa de gesso, gesso, cimento, betão celular, madeira, metais, borracha, PVC ou pinturas com resinas em base epoxi ou poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Italiano

Descrizione: adesivo tecnico bicomponente dalla lavorabilità inuguale, per la posa di tutti i tipi di piastrelle e lastre in pietra naturale su rete di supporto o incollate sul retro. Uso professionale.

Materiali: adatto per la posa di qualsiasi tipo di piastrelle ceramiche, mosaici e pietra naturale o artificiale su rete di supporto o senza rete. Grandi formati. **Supporti:** malte a base di cemento, asciutti, compatti, stabili e puliti. Altre piastrelle esistenti, cartongesso, gesso, calcestruzzo, aerato, legno, metalli, gomma, PVC o vernici a base di resine epossidiche o poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Grouting joints: after 4 hours.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires: Toujours prévoir des joints périmétriques et respecter les joints de structure. Sur les grandes surfaces en intérieur, créer des joints de fractionnement intermédiaire tous les 8x5 m, et en extérieur tous les 4x4 m. Ne jamais poser s'il y a un risque de pluie ou de gel. Avant le durcissement définitif de politech Premium, laver les outils abondamment à l'eau ; s'il est impossible de les nettoyer complètement, utiliser de l'alcool ou de l'acétone. Ne pas effectuer de mélanges partiels susceptibles de modifier le dosage des composants.

Português

Descrição: adesivo tecnológico bicomponente de trabalhabilidade inigualável, para a colocação de todo o tipo de ladrilhos e placas de pedra natural interconectadas ou coladas pelo verso. Uso profissional.

Materiais: apto para a colocação de todo o tipo de ladrilhos de cerâmica, mosaicos e pedras naturais ou artificiais interconectadas e sem serem interconectadas. Grandes formatos. **Soportes:** argamassas à base de cimento, secas, compactas, estáveis e limpas. Outros ladrilhos existentes, placa de gesso, gesso, cimento, betão celular, madeira, metais, borracha, PVC ou pinturas com resinas em base epoxi ou poliuretano.

Usages recommandés: sols, murs, intérieurs et extérieurs. Piscines, façades (respecter dans tous les cas les réglementations en vigueur dans chaque pays), zones humides, sols avec chauffage incorporé. Résiste au gel.

Preparation and application: verser intégralement le composant «b» (mastic) dans le conditionnement du composant «a» (base de polyuréthane). Employer un malaxeur mécanique à faible régime, jusqu'à obtenir un mélange homogène. Appliquer les carreaux à l'aide d'une taloche crantée de type: U4, U6, V6, U8. Comprimer les carreaux sur l'adhésif frais avant qu'une pellicule superficielle anti-adhérente se forme. **Jointoiment:** 4 heures.

Conservation: 24 mois dans son emballage d'origine et à l'abri de l'humidité, des intempéries et du gel.

Instructions complémentaires