

# PORCELANATO

"Con Impermeabilizante"

## INTRODUCCION DE USO

- 1 - PARA USO EN PISOS Y PAREDES INTERIORES.
- 2 - LIMPIE Y NIVLE LA SUPERFICIE DONDE VA A TRABAJAR.
- 3 - MEZCLE PEGADDEX 20 KG CON AGUA HASTA OBTENER UNA MEZCLA HOMOGÉNEA.
- 4 - DEJE REPOSAR LA MEZCLA DE 5-10 MINUTOS.
- 5 - EXTIENDA EL PEGAMENTO CON LA LLANA DENTADA APROPIADA PARA EL TRABAJO.
- 6 - CON UN MARTILLO DE GOMA GOLPEE LAS CERÁMICAS PARA QUE SE ASIENTEN CORRECTAMENTE.

## RENDIMIENTO

PARA LLANAS DE 10MM APROXIMADAMENTE ES 4M2 POR BOLSA DE PEGADDEX 20KG, ESTO PUEDE VARIAR DE ACUERDO AL ESPESOR DE LA LLANA Y DE LA SUPERFICIE A APLICAR.

## PREPARACIÓN ADHESIVO PEGADDEX

MEZCLAR MANUALMENTE O MECÁNICAMENTE HASTA CONSEGUIR UNA MASA HOMOGÉNEA, CANTIDAD DE AGUA RECOMENDADA 4.5 A 5 LTS.

## SUPERFICIES RECOMENDADAS

MEZCLAR MANUALMENTE O MECÁNICAMENTE HASTA CONSEGUIR UNA MASA HOMOGÉNEA, CANTIDAD DE AGUA RECOMENDADA 4.5 A 5 LTS.

## PREPARACIÓN ADHESIVO PEGADDEX

MEZCLAR MANUALMENTE O MECÁNICAMENTE HASTA CONSEGUIR UNA MASA HOMOGÉNEA, CANTIDAD DE AGUA RECOMENDADA 4.5 A 5 LTS.

## SUPERFICIES RECOMENDADAS

PEGADDEX CEMENTO ADHESIVO PARA BALDOSAS CERÁMICAS, PORCELANATOS, SE PUEDE APLICAR SOBRE DISTINTAS SUPERFICIES, PAREDES PREPARADAS, HORMIGÓN, REVESTIMIENTOS CERÁMICOS, LOSETAS ENTRE OTROS Y FORMATOS MAYORES A 60X60CM.

## MODO DE USO

### 1 NIVELAR Y LIMPIAR



Revise que la superficie esté nivelada y limpia.

### 2 PREPARACIÓN



Prepare el pegamento en un recipiente limpio y seco, agregue 200 ml de agua por cada kilo de pegamento.

### 3 MEZCLAR BIEN



Mezcle bien hasta lograr una pasta homogénea y deje reposar como máximo 5 minutos.

### 4 HUMEDECER EL ÁREA



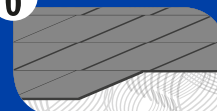
Humedezca ligeramente con una brocha la superficie donde desea aplicar el producto.

### 5 USAR LLANA DENTADA



Aplique el pegamento sobre la superficie con una llana dentada para optimizar el rendimiento del producto.

### 6 COLOCAR LA PIEZA



Coloque las piezas una por una, ejerciendo presión para afirmar bien cada pieza y asegurar el contacto uniforme con el pegamento.

### 7 48 HRS. DE FRAGUADO



Espera 48 horas para el fraguado de juntas, y así evitar que se manche.

### 8 ACABADO



Acabado de larga durabilidad.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EN CONDICIONES NORMALES

ASPECTO	POLVO DE COLOR GRIS
RESULTADO DE ADHER	≥ 0,5 N/MM² (EN 1348:2007)
TIEMPO ABIERTO	20 MIN
TIEMPO DE AJUSTE / CORRECCIÓN	30 MIN
TIEMPO DE VIDA ÚTIL PREPARADO	5 H
SECO PARA REJUNTADO	24 H
APERTURA AL TRÁNSITO OPERARIO	24 H
APERTURA AL TRÁNSITO LIVIANO	3 DÍAS
APERTURA AL TRÁNSITO PESADO	7 DÍAS
ASPECTO	POLVO GRIS
DENSIDAD	1.4 - 1.6 G/CM³
CAPA DE APLICACIÓN	3 - 10 MM

\*Resultados obtenidos en condiciones estándar de laboratorio que pueden variar según las condiciones de la obra y de las baldosas utilizadas.

