



Informação do Produto

CLIENTE Secil Mart.
DESIGNAÇÃO SACO ADHERE FLEX TT Gel Branco 25Kg
Nº FOLHAS 2+1
PEAD Sim
TIPO DE PAPEL 1 FL 70/78 BRANCA + 1 FL PEAD 8/78 + 1 FL 70/78

CÓDIGO 8.....
DATA 24/09/2020
DIM. SACO FECHADO 380 x 440 x 115
TUBO 590
Nº SACOS PALETTE

Frente
POSIÇÃO FUNDO
Costas X
ESQ.
VÁLVULA
DIR. X
MÁQ F8

CORES	
●	VERMELHO (485 C)
●	PRETO
●	VERMELHO (bronw 7623 C)
○	



PT ADHERE FLEX TT GEL
CIMENTO COLA DEFORMÁVEL TODO O TERRENO
 Instruções para a aplicação disponíveis em www.seciltex.com
 Descrição do produto: O ADHERE FLEX TT GEL é um produto de cimento cola com adição de polímeros de alta resistência e baixa absorção em pó para aplicação em paredes e superfícies interiores e exteriores. Não se deve aplicar sobre superfícies porosas, nem sobre superfícies com resíduos de produtos de limpeza. Deve ser aplicado sobre superfícies limpas, secas e livres de óleos, graxas e outros produtos que possam impedir a aderência.
 Características: Colagem simples. 4,8kg/m². Colagem rápida. 60kg/m².
 Condições de armazenamento: Manter em local seco e protegido do produto. Não utilizar o material após a data de validade. Temperatura de aplicação: 5 a 30°C. Utilizar água de potabilidade. Não utilizar água de poço ou água de rede pública.
 Condições de armazenamento: Guardar no armazenamento original, em local seco. Não utilizar após 12 meses após a data de produção. (Ver nota)

ES ADHERE FLEX TT GEL
CIMENTO COLA DEFORMABLE TODO EL TERRENO
 INSTRUCCIONES para la aplicación disponibles en www.seciltex.com
 Descripción del producto: El ADHERE FLEX TT GEL es un producto de cemento cola con adición de polímeros de alta resistencia y baja absorción en polvo para aplicación en paredes y superficies interiores y exteriores. No se debe aplicar sobre superficies porosas, ni sobre superficies con residuos de productos de limpieza. Debe ser aplicado sobre superficies limpias, secas y libres de aceites, grasas y otros productos que puedan impedir la adherencia.
 Características: Colado simple. 4,8kg/m². Colado rápido. 60kg/m².
 Condiciones de almacenamiento: Mantener en un lugar seco y protegido del producto. No utilizar el material después de la fecha de producción. (Ver nota)

EN ADHERE FLEX TT GEL
CEMENT BASED ADHESIVE DEFORMABLE ALL-TERRAIN
 INSTRUCTIONS Please read the technical data available at www.seciltex.com
 Field of use: ADHERE FLEX TT GEL is especially suited for filling large-sized, low-absorption ceramic tiles on exterior/interior walls and floors over the most used types of supports used in construction (see technical data sheet).
 Preparing the mortar: ADHERE FLEX TT GEL should be mixed with 8,5 litres to 10 litres of clean drinking water for each 25 kg, with a low-speed mixer, until a homogeneous and lump-free paste is obtained. Allow the mixture to stand for 1 min. and use again.
 *Theoretical consumption: Simple filling: 4,8kg/m². Double filling: 6,0kg/m².
 Cautions and observations: Strictly respect the product's open time! Do not suffer the mortar by adding water after it has been applied! Application temperature: 5 to 30°C (Use water from tap, impurities should not influence product's performance).
 Storage conditions: Store in the original packaging in a dry place. It should be used within 12 months after production date. (See tag)

FR ADHERE FLEX TT GEL
MORTIER COLLE DÉFORMABLE TOUT-TERRAIN
 INSTRUCTIONS Veuillez lire la fiche technique disponible en www.seciltex.com
 Description du produit: Le ADHERE FLEX TT GEL est un produit de ciment colle avec ajout de polymères de haute résistance et faible absorption en poudre pour application sur les murs et les surfaces intérieures et extérieures sur les types de supports les plus utilisés en construction (voir fiche technique).
 Préparation du mortier: Mélanger à 8,5 à 10 litres d'eau par sac de 25 kg de produit, avec un batteur électrique jusqu'à obtenir une pâte homogène.
 *Consommation théorique: Colage simple: 4,8kg/m². Colage double: 6,0kg/m².
 Précautions et observations: Respecter scrupuleusement le temps ouvert du produit! Ne pas souffler le mortier par ajout d'eau après sa préparation! Température d'application: 5 à 30°C (L'eau de robinet est recommandée, les impuretés ne doivent pas influencer les performances).
 Conditions de stockage: Stocker dans l'emballage original, dans un endroit sec. Le consommer jusqu'à 12 mois après la date de production. (Voir tag)

<p>EN 12818-1 2017 2017 2017 2017</p>	<p>EN 12818-1 2017 2017 2017 2017</p>	<p>EN 12818-1 2017 2017 2017 2017</p>	<p>EN 12818-1 2017 2017 2017 2017</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

Peligro:
 - Evitar el contacto con los ojos.
 - Evitar el contacto con la piel.
 - Evitar el contacto con la ropa.
 - Evitar el contacto con los alimentos.
 - Evitar el contacto con los animales.
 - Evitar el contacto con el agua.
 - Evitar el contacto con el fuego.
 - Evitar el contacto con los niños.
 - Evitar el contacto con las plantas.
 - Evitar el contacto con los vehículos.
 - Evitar el contacto con los edificios.
 - Evitar el contacto con los muebles.
 - Evitar el contacto con los electrodomésticos.
 - Evitar el contacto con los aparatos eléctricos.
 - Evitar el contacto con los cables.
 - Evitar el contacto con los enchufes.
 - Evitar el contacto con los interruptores.
 - Evitar el contacto con los botones.
 - Evitar el contacto con los mandos.
 - Evitar el contacto con los controles.
 - Evitar el contacto con los aparatos de audio.
 - Evitar el contacto con los aparatos de vídeo.
 - Evitar el contacto con los aparatos de comunicación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de transporte.
 - Evitar el contacto con los aparatos de almacenamiento.
 - Evitar el contacto con los aparatos de procesamiento.
 - Evitar el contacto con los aparatos de distribución.
 - Evitar el contacto con los aparatos de gestión.
 - Evitar el contacto con los aparatos de control.
 - Evitar el contacto con los aparatos de monitoreo.
 - Evitar el contacto con los aparatos de diagnóstico.
 - Evitar el contacto con los aparatos de mantenimiento.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reparación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de sustitución.
 - Evitar el contacto con los aparatos de eliminación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reciclaje.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reutilización.
 - Evitar el contacto con los aparatos de recuperación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de regeneración.
 - Evitar el contacto con los aparatos de restauración.
 - Evitar el contacto con los aparatos de renovación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de rehabilitación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de remodelación.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reconstrucción.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reconversión.
 - Evitar el contacto con los aparatos de reconstrucción.

ADHERE FLEX TT GEL
BRANCO BLANCO
SECIL TEK
Top Quality Selection

ADHERE FLEX TT GEL
COLAGEM DE CERÂMICOS
FIJACION DE CERÁMICA

Top Quality Selection

S1
 DEFORMÁVEL

MULTI-SUPORTES

ÓTIMA TRABALHABILIDADE

25kg
 4 a 6 m²

BRANCO BLANCO

INT / EXT | **BRANCO BLANCO**