

**Consultez notre site :**



**Schlüter-Systems KG** · Schmölestraße 7 · D-58640 Iserlohn  
Tel.: +49 2371 971-1261 · Fax: +49 2371 971-1112 · info@schlueter.de · www.schlueter-systems.com

**Schlüter-Systems S.à.r.l.** · 12, rue des Flandres · F-60410 Villeneuve-sur-Verberie  
Tél. : 03 44 54 18 88 · Fax : 03 44 54 18 80 · profil@schluter.fr · www.schluter-systems.fr

# ***SIMPLE - RAPIDE - PROPRE***

**Schlüter®-DITRA-HEAT *PEEL & STICK***



Schlüter®-DITRA-HEAT-PS



Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO-PS



# DITRA-HEAT : pose simple et rapide grâce à la technologie Peel & Stick

Cette version autocollante de notre système DITRA-HEAT, à mettre en œuvre sur support adapté, permet une pose particulièrement simple, rapide et économique en matériaux en comparaison avec la version classique de DITRA-HEAT. La pose de la nouvelle DITRA-HEAT-PS (Peel & Stick) ne nécessite aucun mortier-colle sous la natte, cette dernière étant munie d'un non-tissé autocollant. La mise en œuvre est très simple et les économies de temps et de matériaux réalisées sont considérables. Toutes les autres fonctions de DITRA-HEAT restent inchangées.



## **SIMPLE**

Retirer le film et coller la natte (elle peut facilement être repositionnée tant qu'aucune pression n'est exercée dessus).



## **RAPIDE**

Plus de mortier-colle, la natte est accessible à la marche immédiatement après la pose



## **PROPRE**

Travail propre grâce à l'absence de mortier-colle - aucun nettoyage de spatules, seaux et autres outils



## Avantages :

- ✓ Non-tissé autocollant
- ✓ Simple et rapide à poser
- ✓ Facilement repositionnable lors de la mise en œuvre
- ✓ Adaptée à de nombreux supports (p. ex. bois, chapes, béton)
- ✓ Économies de temps et de matériaux
- ✓ Accessible à la marche immédiatement après la pose
- ✓ Désolidarise le revêtement du support
- ✓ Facilité de pose des câbles de chauffage
- ✓ Disponible également : DITRA-HEAT-DUO-PS avec isolation acoustique intégrée et montée en température accélérée

### ***DIMENSIONS DISPONIBLES :***

#### **Schlüter®-DITRA-HEAT-PS**

Rouleau : 12,76 x 0,98 m = 12,5 m<sup>2</sup>

Natte : 0,80 x 0,98 m = 0,78 m<sup>2</sup>

#### **Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO-PS**

Rouleau : 10,2 x 0,98 m = 10,0 m<sup>2</sup>

Natte : 0,80 x 0,98 m = 0,78 m<sup>2</sup>

