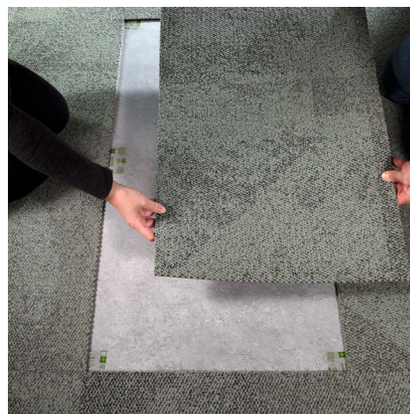


Interface®



TacTiles®

Pose de dalles de moquette sans colle





TacTiles® Simple. Rapide. Écologique.

Grâce à sa simplicité, sa rapidité et ses grandes qualités environnementales, TacTiles est le système de pose parfait pour les dalles de moquette d'Interface.

Inspirés par la capacité du gecko à adhérer aux surfaces, les TacTiles relient les dalles entre elles créant un « sol flottant » qui ne se contracte pas et ne se dilate pas. Voilà pourquoi nous n'avons pas besoin de colle. Ainsi, l'installation s'effectue sans altérer le support et sans mettre de la colle là où il ne faut pas.

Grâce aux TacTiles, l'installation des dalles de moquette s'effectue facilement, rapidement et proprement.

Installation simplifiée.

Aucune odeur, pas de temps perdu.

Les TacTiles simplifient aussi la vie des installateurs professionnels. Les conditions requises sont les mêmes que pour installer n'importe quelle moquette ; aucune préparation supplémentaire du support n'est nécessaire, la brosse et le rouleau étant tout aussi superflus. Les petites boîtes de 500 TacTiles ne pesant que 1 kg, sont faciles à porter, à transporter et à stocker - nettement plus qu'un seau de colle.

Pas de colle, pas de temps de séchage : les TacTiles peuvent être installés immédiatement. Il suffit de tirer le rouleau, prendre un Tactile et de l'appliquer - pas besoin d'équipement spécial.

Facile à retirer et à repositionner.

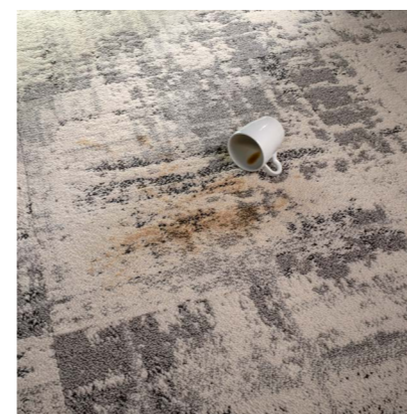
Vous souhaitez agencer votre espace différemment ? Le revêtement de sol modulaire s'enlève facilement et se repositionne aussi aisément pour répondre à vos exigences en termes de configuration. Il est simple et rapide d'enlever une dalle pour la remplacer ou de modifier toute la surface de votre bureau. Et comme ils ne laissent pas de résidu sur la dalle ou le sol support, TacTiles facilitent le réemploi de vos dalles Interface.

L'installation produit très peu de déchets et il n'y a pas d'outils à nettoyer ou à ranger. En cas de plancher technique, les TacTiles rendent l'accès aisé et rapide.



Avantages du Tactiles

- Pas de temps de séchage, donc pas d'attente
- N'altèrent pas le sol support et facilite le réemploi.
- Résistants à l'humidité et aux variations de température
- Disponibles en boîtes de 500 TacTiles (poids : 1kg) ou en feuille de 6 TacTiles





Un choix éco-responsable.

Les TacTiles sont une solution de pose éco-responsable. Même les colles ayant les plus faibles niveaux d'émission émettent souvent plus de COV que la moquette elle-même. Les TacTiles n'émettant quasiment pas de COV et, étant totalement inodores, le personnel est moins gêné et l'environnement de travail est globalement plus sain.

TacTiles sont faits en PET entièrement et facilement recyclables.

Le sol support reste propre et les dalles de moquette ne sont pas souillées de résidus de colle. La moquette installée avec des TacTiles est ainsi facile à déposer, réemployer et recycler. Les TacTiles répondent ainsi aux exigences des projets de constructions durables.



Avantages du TacTiles

- Ne contiennent pratiquement pas de COV (Composés organiques volatils)
- Faits en PET recyclable
- Ne laissent pas de résidus sur la moquette
- Facilitent le réemploi des dalles de moquette

**Europe, Moyen-Orient et Afrique
(EMEA)**

AE	+971 44508175
AT	+43 1 8102839
BA	+387 33 522 534
BE	+32 2 475 27 27
BG	+359 2 808 303
BY	+375 17 226 75 14
CH	+41 44 913 68 00
CZ	+42 0 233 087 111
DE	+49 2151 3718 0
DK	+45 33 79 70 55
EE	+372 6518 313
ES	+34 932 418 750
EG	+(202) 3760 7818
FR	+33 1 58 10 20 20
GR	+30 211 2120820
HR	+385 14 62 30 63
HU	+36 1 349 6545
IE	+353 1 679 8466
IL	+972 97403034
IT	+39 02 890 93678
KZ	+7 701 391 88 13
LT	+370 37 337332
LV	+371 672 18 744
NL	+31 33 277 5555
ME	+381 11 414 92 00
MK	+389 2 323 01 89
NO	+47 23 12 01 70
PL	+48 22 862 48 40
PT	+351 217 122 740
RO	+40 21 317 12 40/42/43/44
RS	+381 11 414 92 00
SA	+966 554622263
SE	+468 241 230
SK	+421 911 104 073
SI	+386 8 205 4007
TR	+ 90 212 248 97 77
UA	+38(044)238 27 67
UK	+44 (0)800 3134465
ZA	+27 11 608 4270



Le changement climatique est un fait prouvé, mais qui peut être inversé. Notre mission est de le prouver. Rejoignez #ClimateTakeBack et aidez nous à créer un climat propice à la vie.