

# CHANGEZ VOTRE FAÇON DE TRAVAILLER AVEC DES PRODUITS DE LA MARQUE KIESEL

- Conçue pour gagner du temps et offrir des performances inégalées sur le marché.
- De l'installation de petites mosaïques aux dalles de porcelaine de faible épaisseur, nous avons tout ce qu'il vous faut.
- Tous les mortier Kiesel sont fabriqués en Allemagne avec les matières premières les plus nobles et les technologies les plus récentes.
- Les mortier Kiesel sont autopolymérisables, classés S1 et S2 et constituent la norme industrielle en matière de non-affaissement, dépassant les exigences.
- Le transfert abondant de nos mélanges humides vous permet d'obtenir une meilleure couverture avec moins d'effort.
- Obtenez plus de votre mortier ! Les charges légères et les matières premières spécialisées utilisées dans notre formule permettent à notre sac de 33 livres de couvrir 30 à 50 % de plus qu'un sac de 50 livres, ce qui rend le prix au pied carré comparable à celui des mortier moins coûteux.
- Si l'écologie est ce que vous recherchez, ne cherchez pas plus loin que Kiesel avec notre EMICODE EC1 Plus classé 0,0 g/L VOC et environ 25% de produits recyclés post-consommation avec une technologie de réduction de la poussière\*.
- Nos mortier sont stables au gel et au dégel et conviennent aux applications intérieures/extérieures et submergées\*.

	Prêt à coulis en (heures)	Flexibilité du mortier (mm)	Intérieur	Extérieur	Submersible	Plancher	Mur	Plafond	Grand format	Dalle	Dalle mince GA
<b>Servolight</b>	12	2.5-5	✓	✓	✓	✓	♥	♥	♥	✓	Murs intérieurs*
<b>Servolight S2</b>	12	≥ 5	♥	♥	♥	♥	♥	♥	♥	♥	Sols intérieurs* Murs extérieurs* Sols extérieurs*
<b>Servoflex Trio</b>	12	2.5-5	✓	✓		♥			♥	♥	
<b>Servoflex 5</b>	4-6	2.5-5	♥	♥	♥	♥	✓		✓	✓	Murs intérieurs*
<b>Servoflex Pro</b>	12	2.5-5	♥	♥	♥	♥	✓		✓		Murs intérieurs*



WWW.CA.KIESEL.COM  
1-800-KIESEL1

\*\* Ce dépliant sert d'information générale et ne doit être utilisé qu'à ce titre. Pour plus de détails pertinents, les processus d'application, l'adéquation et les informations environnementales avant de commencer les travaux d'installation, veuillez visiter notre site web américain à [www.ca.kiesel.com/fr](http://www.ca.kiesel.com/fr).



\*La couverture est approximative et n'est donnée qu'à titre d'estimation. Elle peut varier en fonction de l'état du support et d'autres facteurs. À +20 °C (68 °F) et 65 % d'humidité relative. Les températures élevées et l'humidité faible diminuent cette valeur, les températures basses et l'humidité élevée l'augmentent respectivement. Éviter l'emprisonnement de l'air en effectuant des installations extérieures et sous-marines. Traduit avec DeepL.com (version gratuite). Appliquer le mortier sur la face arrière des carreaux (procédure dencollage). Soulever les carreaux et vérifier le transfert du mortier. Toujours vérifier la fiche technique la plus récente.



### Servolight

Mortier-colle flexible à couverture étendue de première qualité

- intérieures, extérieures et submersibles
- un seul composant, aucun additif n'est nécessaire
- jusqu'à deux fois la couverture d'un ciment-colle standard
- facile à appliquer à la truelle avec un temps d'ouverture prolongé, gris clair
- formule anti-affaissement pour les revêtements grands et lourds et les dalles en porcelaine (GPTP)
- excellent pour les installations de carreaux de sol et de mur
- consistance lisse et crémeuse, contient 25% de matériaux recyclés après consommation

#### Couverture:

1/2" x 1/2" x 1/2" truelle crantée env. 50 pieds carrés par sac

A 118.4  
C2 TE-S1



72 x 27.5 lbs  
Numéro d'article 80010



### Servolight S2 SuperTec

Mortier-colle de première qualité, extrêmement flexible et à couverture étendue

- un seul composant, aucun additif n'est nécessaire
- jusqu'à deux fois la couverture d'un ciment-colle standard
- facile à appliquer à la truelle avec un temps d'ouverture prolongé, gris clair
- formule anti-affaissement pour les revêtements grands et lourds et les dalles en porcelaine (GPTP)
- excellent pour les installations de carreaux de sol et de mur
- consistance lisse et crémeuse, contient 25% de matériaux recyclés après consommation
- applications intérieures, extérieures et submersibles

#### Couverture:

1/2" x 1/2" x 1/2" truelle dentelée env. 58 pieds carrés par sac

A 118.4  
C2 TE-S2



54 x 33 lbs  
Numéro d'article 80081

200 x 6.6 lbs  
Numéro d'article 13103



### Servoflex-Trio-SuperTec

Mortier flexible à transfert total, à prise fine et à prise moyenne de première qualité

- thinset et mortier à couche moyenne jusqu'à 3/4" d'épaisseur
- un seul composant, aucun additif n'est nécessaire
- jusqu'à deux fois la couverture d'un ciment-colle standard
- facile à appliquer à la truelle avec un temps d'ouverture prolongé, gris clair formule anti-affaissement pour les dalles de sol grandes et lourdes consistance lisse et crémeuse, contient 25% de matériaux recyclés après consommation consistance du mortier réglable transfert complet du mortier, pas de gonflement du mortier à travers les joints peut également être utilisé sur des chapes chauffantes, des balcons et des terrasses
- applications intérieures, extérieures et submersibles

#### Couverture:

1/2" x 1/2" x 1/2" truelle crantée carrée environ 65 pieds par sac

A 118.4  
C2 FTE-S1



54 x 44 lbs  
Blanc Réf. 80022  
Gris Réf. 80024



### Servoflex 5 royal SuperTec

Ciment-colle de qualité supérieure, mortier à lit moyen et mortier de nivellement/réparation à durcissement accéléré

- dépoussiéré, couleur gris clair
- pour les installations sur les murs et les sols
- pour les applications intérieures, extérieures et submersibles, excellent pour les membranes de désolidarisation
- sans efflorescence, à base de ciment d'aluminate avec des polymères acryliques
- complètement durci après 12 heures pour le trafic commercial\*
- entièrement praticable et prêt à être jointoyé après 4 heures sur des substrats absorbants et sous et sur des membranes de désolidarisation après 6 heures\*
- peut être exposé à la pluie après 4-6 heures\*
- rapport d'eau consistance du mortier réglable
- non-sag
- excellente adhérence et temps de séchage accéléré sur/sous les membranes de désolidarisation

#### Couverture:

1/2" x 1/2" x 1/2" truelle crantée carrée environ 50 pieds par sac

C2 FTE-S1  
ANSI A118.15  
LHT



72 x 27.5 lbs  
Numéro d'article 13155



### Servoflex Pro

Mortier préféré de l'entrepreneur

#### Environnement:

- Utilisation de co-liants minéraux au lieu de liants artificiels
- Conservation des ressources naturelles
- Formulation à base de ciment, moins d'émissions de CO<sub>2</sub>

#### Simplicité:

- Facteur d'eau variable et réglable pour les murs et les sols
- Durcissement sûr et rapide, même sous des tuiles XL
- Couverture étendue

#### Utilisation:

- à l'intérieur et à l'extérieur, sur les murs et les sols

#### Couverture:

1/2" x 1/2" x 1/2" (12 mm) 37 m<sup>2</sup> par sac (environ 3,6 kg/m<sup>2</sup>)

ANSI 118.4  
C2 TE-S1



54 sacs x 15 kg (33 lbs) /  
palette  
Numéro d'article 80361

