

SAKRET Mortier de pose de pierre naturelles Trass TNV



Application	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • Pour mur et sol
Aptitude	<ul style="list-style-type: none"> • Pour l'application et la pose de dalles de pierre naturelle en couche épaisse, en inhibant la décoloration • Carreaux et dalles, terre cuite • Blocs de béton, p. ex. terrazzo • Pierres naturelles, p. ex. quartzite, marbre, etc.
Traits	<ul style="list-style-type: none"> • Lisse, facile à mettre en œuvre • Résistant au gel • Inhibiteur de décoloration • Approprié pour le chauffage au sol • Peut être jointoyé après env. 24 heures (à 20°C) • À faible tension • réglage hydraulique • très faible émission
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none"> • Mortier sec prêt à l'emploi à base de ciment Portland EN 197 • Sable de quartz selon la norme EN 13139 • Additifs pour améliorer les propriétés de transformation

SAKRET Mortier de pose de pierre naturelles Trass TNV



Données techniques

Granulation	0–2 mm
Épaisseur de collage	10–35 mm
Résistance aux températures	-20–80 °C
Température de mise en œuvre	5–25 °C
Consommation d'eau	env. 0,15–0,16 l/kg
Praticabilité	après env. 24 heure(s)
Capacité de charge complète	après env. 14 jour(s)
Temps de mise en œuvre	env. 1 heure(s)
épaisseur de la couche	env. 10–35 mm
Teneur en chlorure	< 0,1 %
Consommation de matériau - 8mm	env. 2,3–2,8 kg/m ² Denture 8 mm
Consommation de matériau - 12mm	env. 3,5–4 kg/m ² Denture 12 mm
Classe de Mortier Selon DIN EN 998-2	M 10 nach DIN EN 998-2

Préparation de la Surface

- Le support doit être sain, porteur et exempt de fissures.
- Les couches superficielles de faible résistance et capacité de charge, le substrat extrêmement dense et lisse, le coulis de ciment, les couches séparatrices (par exemple, la saleté, la poussière, la graisse, l'huile, les résidus de peinture, etc.) doivent être éliminées et rendues rugueuses (par exemple, le procédé Blastrac).
- Il est recommandé d'appliquer une couche d'apprêt universel SAKRET.
- En cas de doute, créer des zones d'essai, demander conseil à SAKRET si nécessaire.

Traitement

- Mélanger le SAKRET Mortier de pose de pierre naturelles Trass dans un récipient propre avec de l'eau froide du robinet jusqu'à obtention d'un mélange homogène et sans grumeaux.
- Il est recommandé d'utiliser un agitateur à 600 tours/minute avec un agitateur à spirale ou à double disque.
- Si nécessaire, ajustez la consistance en ajoutant de l'eau ou du mortier sec.
- Lors de la pose, il faut veiller à ce que le matériau de pose soit bien tapé dans le lit de mortier et soit toujours posé dans le lit de mortier complet.
- Les cavités peuvent entraîner des infiltrations d'eau, en cas de pluie battante, le lessivage de la chaux et éventuellement des dégâts dus au gel.
- L'épaisseur de la couche de 10 à 35 mm doit être respectée.
- Avant que le lit de mortier ne prenne, les joints doivent être raclés en profondeur et proprement.

Postcure

- Protéger contre un séchage prématuré et contre les influences météorologiques comme le soleil, le vent, la pluie et le gel.

SAKRET Mortier de pose de pierre naturelles Trass TNV



Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • À l'abri des intempéries, sur des palettes en bois, au frais et au sec. • Les contenants ouverts doivent être immédiatement fermés et utilisés dans un délai très court. • Les paquets non ouverts peuvent être conservés pendant 12 mois à partir de la date de fabrication s'ils sont stockés de manière conforme (date de fabrication: voir étiquette sur le conditionnement).
Disposition	<ul style="list-style-type: none"> • Les résidus de produits durcis doivent être éliminés sous le code de déchet (AVV) 17 09 04 - déchets de construction et de démolition mélangés (sans mercure, sans PCB et sans substances dangereuses).
Consignes de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Contient du ciment, réagit de manière alcaline avec l'humidité. • Irritant pour la peau, risque de lésions oculaires graves. • Tenir hors de portée des enfants • Ne pas inhaler la poussière • Éviter le contact avec la peau • En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin. • consulter un médecin • Portez des gants de protection appropriés et des lunettes de protection ou un écran facial. • En cas d'ingestion, rincer immédiatement la bouche avec de l'eau et consulter immédiatement un médecin. • et montrer ce conteneur ou cette étiquette
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • Les données techniques se réfèrent généralement à une température de +20 °C et à une humidité d'air relative de 50%. • Les températures inférieures augmentent les valeurs indiquées et les températures supérieures les diminuent. • Du matériau déjà pris ne doit plus être dilué à l'eau. • Lors de la prise, le produit doit être protégé des rayons directs du soleil, des courants d'air, du gel et des températures élevées (> +25 °C) et des températures basses (< 5 °C). • Le cahier de prescriptions pour les marchés de construction (VOB), partie C / la norme DIN 18363, parag. 3 et les fiches techniques BFS respectives doivent être respectées. • Dans le cas de supports ou de matériaux d'installation inhabituellement absorbants, nouveaux ou inhabituels, il faut créer des zones d'essai et respecter les directives de traitement du fabricant respectif. • Conserver hors de portée des enfants. • Autres indications: voir Fiche de données de sécurité sur www.sakret.ch

Pour que le travail soit effectué, il convient de prendre en compte les recommandations et directives, normes et réglementations en vigueur, ainsi que les notices applicables et les règles techniques généralement acceptées. Nous n'avons aucune influence sur les différentes conditions météorologiques, de sol et d'objet. Les recommandations techniques mot et écrites que nous donnons à l'appui de l'acheteur ou du sous-traitant ne sont pas contraignantes et ne constituent en aucun cas une relation juridique contractuelle ou des obligations contractuelles accessoires. Avec la publication de cette brochure technique, tous les numéros précédents perdent leur validité. De plus amples informations sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.

SAKRET Mortier de pose de pierre naturelles Trass TNV



Livraison Mortier de pose de pierre naturelles Trass TNV				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
gris	ca. 2,3 - 4,0 kg/m ² , je nach Zah-	25 kg Sac	42 Sac sur palette	4005813801154