



SAKRET
Catalogue de produits

Entretien des routes



SAKRET L'INVENTEUR DU MORTIER SEC D'USINE

SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

Tél. 032 624 55 40
Fax 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch



SAKRET®

SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1
4500 Solothurn
Tél. 032 624 55 40
Fax 032 624 55 49
info@sakret.ch
www.sakret.ch



Conseillers techniques

Région ouest/sud

Esteban Muñoz
Mobile: 079 964 08 79
e.munoz@sakret.ch

Région Plateau suisse

Daniel Bolliger
Mobile: 079 704 36 98
d.bolliger@sakret.ch

Région est

Urs Calderara
Mobile: 079 880 55 40
u.calderara@sakret.ch

Région nord

Sven Brogli
Mobile: 079 318 37 21
s.brogli@sakret.ch

Service clientèle

Téléphone: 032 624 55 40
Fax: 032 624 55 49
info@sakret.ch

Direction

Markus Kuhn
Téléphone: 032 624 55 40
Mobile: 079 797 40 20
m.kuhn@sakret.ch

Entretien des routes

	<i>page</i>
SAKRET Béton sec TB 216	3
Béton sec à base de ciment et à prise hydraulique pour la production de béton et béton armé. Facile à mettre en œuvre grâce aux granulats ronds 0 – 16 mm, C25/30	
SAKRET Primaire GE	4
Émulsion bitumeuse sans solvant pour éviter la poussière et améliorer l'adhérence lors de l'utilisation de Sakret Enrobage à froid BIT.	
SAKRET Enrobage à froid BIT	5
Mélange d'asphalte contenant du bitume pouvant être mis en œuvre à froid pour la réparation de petits dégâts de surface dans l'asphalte et le béton, les nids de poule, les dégâts liés au gel. Mise en œuvre à froid, praticable immédiatement, très longue conservation, granulométrie 0 – 5 mm ou 0 – 3 mm	
SAKRET Aquabit rapide 0 – 4 mm Aquabit	7
Mélange d'asphalte contenant du bitume, pouvant être mis en œuvre à froid et à prise rapide pour la réparation de petits dommages de surface dans l'asphalte et le béton, les nids de poule, les dégâts liés au gel, partout où la stabilité et la durabilité sont essentielles. Mise en œuvre à froid, durci au contact de l'eau, prise rapide, praticable immédiatement	
SAKRET Mortier rapide pour tête de puits SKS	8
Mortier à base de ciment et à prise hydraulique rapide pour la réparation d'anneaux de puits ainsi que pour la pose et l'ancrage de grappins. Carrossable après environ 3 h, résistance élevée au gel	
SAKRET Multifix plus MFP	9
Mortier de tête de cage WW Multifix DIN 19573 – plastique Mortier sec à base de ciment, à durcissement hydraulique	
SAKRET Multifix plus L MFP L	10
Mortier de tête de cage WW Multifix DIN 19573 – plastique Mortier sec à base de ciment, à durcissement hydraulique	
SAKRET Mortier de scellement VG 1s	11
Mortier de scellement à prise hydraulique très rapide à base de ciment pour le scellement de boulons, machines, piliers, rails et autres constructions métalliques ainsi que pour les cavités et les connexions. A prise rapide, légèrement gonflant, hauteurs de scellement 4 – 40 mm, granulométrie 0 – 1 mm	
SAKRET Mortier de jointoiement de pavés S PF S	12
Mortier de jointoiement à base de ciment et à prise hydraulique pour le jointoiement de surfaces pavées légèrement à fortement sollicitées, pour pierres naturelles et pierres en béton. Également adapté au jointoiement de bordures de trottoirs et de murs en pierre naturelle. Imperméable à l'eau, largeur de joint à partir de 7 mm, consistance de plastique à liquide, résistance élevée au gel et au sel de déneigement, facile à mettre en œuvre grâce aux granulats ronds 0 – 4 mm	



SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1

CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40

F 032 624 55 49

info@sakret.ch

www.sakret.ch

1

SAKRET Mortier de jointoiment de pavés	PFE 2w	13
<p>Mortier à base de résine réactive hautement résistant, à 2 composants, à base de résine époxy pour zones de circulation moyennement à fortement sollicitées pour le jointoiment de pierres naturelles et pierres artificielles en extérieur. Perméable à l'eau en cas de compactage conforme, largeur de joint à partir de 10 mm, jointoiment par voie humide, résistance élevée au gel et au sel de déneigement</p>		
SAKRET Refug 2K	RF 2K	14
<p>Masse de scellement élastique, sans solvant et à 2 composants pour joints. Mise en œuvre à froid</p>		
SAKRET Refug RF 100 mini	RF 100 mini	15
<p>Liant à deux composants à durcissement réactif, transformable à froid</p>		

SAKRET Béton sec TB 216

Béton sec à base de ciment, à durcissement hydraulique
C25/30 conformément à SN EN 206 / SN EN 12390-2 / SN EN 12390-3

Domaines d'utilisation:

- ♦ production de béton et de béton armé
- ♦ travaux de béton

Pour:

- ♦ sol
- ♦ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ♦ peut être mis en œuvre manuellement ou mécaniquement
- ♦ mise en œuvre facile grâce aux granulats ronds
- ♦ résistant au gel
- ♦ Résistant au vieillissement

Matériaux de base:

- ♦ ciment – SN EN 197
- ♦ Granulats – SN EN 12620
- ♦ agrégats sélectionnés – DIN EN 13139
- ♦ adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

Données techniques:

Granulation	0 – 16 mm Granulats ronds
Température de mise en œuvre	+5 °C à +30 °C (température de l'air, de l'objet et du matériau)
Classe de feu	A 1 – DIN 4102 (non combustible)
Résistance à la compression	≥ 25 N/mm ²
Masse volumique apparente humide	2'300 kg/m ³
Eau de gâchage	env. par kg 0,1 l
Temps de mise en œuvre	env. 1 heure
Praticable	après env. 3 jours
Totalement portant	après env. 28 jours

Forme de livraison du béton sec TB 216:

Aspect	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
gris	env. 12,5 l mortier frais	25 kg/sac	42 pièce/palette	11052516
gris	env. 20 l mortier frais	40 kg/sac	30 pièce/palette	11054016



SAKRET AG/SA
Gewerbstrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

3

SAKRET Primaire E

Émulsion bitumeuse anionique sans solvant avec additifs améliorant l'Adhérencé

Domaines d'utilisation:

Pour empêcher la poussière et améliorer l'adhérence lors de l'utilisation de SAKRET Bitume froid BIT.

Pour:

- ◆ sol
- ◆ extérieur

Propriétés:

- ◆ pénètre dans les résidus de poussière restant
- ◆ fluide
- ◆ prêt à être mis en œuvre

Matériaux de base:

Émulsion bitumeuse sans solvant

Données techniques:

Température de mise en œuvre ≥ 5 °C

Pourcentage de liant env. 39% en poids

Forme de livraison du primaire E:

Aspect	Consommation	Conditionnement	Quantité	Article n°
noir	env. 0,2 – 0,3 kg/m ²	Bidon 5 l	1 pièce	99999245



SAKRET Enrobés à froid BIT

Mélange d'asphalte contenant du bitume

Domaines d'utilisation:

Pour la réparation des dommages de surface à petite échelle dans l'asphalte et le béton, les nids de poule, les dégâts liés au gel

Pour:

- ◆ sol

Propriétés:

- ◆ La solidité dépend du compactage
- ◆ Dénué de composants de goudron
- ◆ Immédiatement portant
- ◆ Rigidité finale plastique
- ◆ Prêt à l'emploi
- ◆ Très longue conservation

Matériaux de base:

- ◆ enrobés à froid – DIN 1995
- ◆ hydrate de chaux
- ◆ gravillons 0 – 5 mm

Données techniques:

Peut être mis en œuvre à l'état froid jusqu'à -5°C

Épaisseur de couche 1 – 3 cm



Forme de livraison d'enrobés à froid BIT:

Aspect	Consommation par cm d'épaisseur de couche	Conditionnement	Quantité	Article n°
noir	env. 16,5 kg/m ²	30 kg Seau	24 pièces/palette	51163000



SAKRET AG/SA
Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

5



SAKRET Aquabit rapide 0 – 4 mm

Enrobé pouvant être à mis en œuvre à froid, bitumeux et à durcissement rapide

Domaines d'utilisation:

Pour la réparation des petits dommages de surfaces en asphalte et béton, nids-de-poule, dégâts dus au gel, partout où la stabilité et la durabilité sont essentielles.

Pour:

- ◆ sol

Propriétés:

- ◆ bonne stabilité, à l'état durci correspond à un enrobé à chaud
- ◆ à prise rapide
- ◆ peut être rapidement autorisé à la circulation
- ◆ sans solvant
- ◆ peut être mis en œuvre à froid, durcit au contact avec l'eau
- ◆ immédiatement portant

Matériaux de base:

- ◆ enrobés à froid – DIN 1995
- ◆ gravillons 0 – 4 mm

Données techniques:

Peut être mis en œuvre à l'état froid jusqu'à -5 °C
Épaisseur de couche 8 – 30 mm
Totement portant 30 minutes

Forme de livraison d'Aquabit rapide 0 – 4 mm:

Aspect	Consommation par cm d'épaisseur de couche	Conditionnement	Quantité	Article n°
noir	env. 25 kg/m ²	25 kg Seau	24 pièces/palette	51163004



SAKRET AG/SA
Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

7

SAKRET Mortier rapide pour tête de puits SKS

Mortier sec d'usine à base de ciment, à durcissement hydraulique
M 20 / SN EN 998-2, NM IIIa / SN V 18580

Domaines d'utilisation:

Pour les nouvelles constructions et la réparation d'anneaux de puits ainsi que pour la pose et l'ancrage de grappins.

Pour:

- ◆ mur et sol
- ◆ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ◆ Bonne adhérence
- ◆ Stable
- ◆ peut être mis en œuvre manuellement
- ◆ Résistance élevée au gel
- ◆ Rapidement très résistant
- ◆ classe de matériaux de construction A, non combustible

Matériaux de base:

- ◆ Mortier sec d'usine minéral à base de liants normalisés
- ◆ adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre
- ◆ agrégats sélectionnés – DIN EN 12139

Données techniques:

Pour trafic	après env. 3 heures possible
Résistance à la compression	> 40 N/mm ² après 28 jours
Résistance à la traction sous pliage	> 6 N/mm ² après 28 jours
Température de mise en œuvre	+5 °C jusqu'à +30 °C
Eau de gâchage	env. par kg 0,14 l
Temps de mise en œuvre	env. 30

Forme de livraison du mortier rapide pour tête de puits SKS:

Aspect	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
bleu foncé	env. 13 l mortier frais	25 kg/sac	42 pièces/palette	99999321



SAKRET Multifix plus MFP

Mortier de tête de cage WW Multifix DIN 19573 – plastique Mortier sec à base de ciment, à durcissement hydraulique

Domaines d'utilisation:

Pour la construction neuve et la réparation d'anneaux de regard.
Pour ancrer et fixer les pièces en acier, les boulons et les étriers.
Pour la fermeture de brèches.

Pour:

- ♦ Mur et sol
- ♦ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ♦ Ouverture à la circulation possible après 3 heures
- ♦ à prise rapide
- ♦ Utilisation universelle à l'intérieur et à l'extérieur
- ♦ durcit sans fissures
- ♦ Souple et facile à appliquer
- ♦ résiste à la haute pression et à la flexion
- ♦ imperméable à l'eau
- ♦ Hautement résistant
- ♦ Résistance accrue au gel, au sel de déneigement et au sulfate
- ♦ Haute rigidité rapide
- ♦ Application manuelle
- ♦ Aucune couche d'apprêt ou pont d'adhérence nécessaire (le support doit être humide)



Matériaux de base:

- ♦ Liant normalisé/agréé – DIN EN 197 agrégat
- ♦ Sélectionné – DIN EN 13139
- ♦ adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

Données techniques:

Granulométrie	0 – 0,5 mm
Couleur	gris
Eau de gâchage pour 25 kg	env. 3,5 litres
Épaisseur de couche min.	5 mm
Épaisseur de couche max.	50 mm
Épaisseur de couche max. mélangée (40 Vol % de gravier 4/8 ou 8/16):	100 mm
Résistance à la compression après 2 heures	> 10 N/mm ²
Résistance à la compression après 1 jour	> 25 N/mm ²
Résistance à la compression après 28 jours	env. 50 N/mm ²
Résistance à la flexion après 28 jours	env. 6 N/mm ²
Temps de mise en œuvre	env. 4 minutes
Température de mise en œuvre	De +5 °C à +25 °C
Classe de matériaux de construction	A1 – selon DIN EN 13501-1 (non combustible)

Forme de livraison Multifix plus MFP:

Optique	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
gris	env. 13 l de mortier frais	Sac 25 kg	42 pièces/palette	99999504



SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

9

SAKRET Multifix plus L MFP L

Mortier de tête de cage WW Multifix DIN 19573 – plastique Mortier sec à base de ciment, à durcissement hydraulique

Domaines d'utilisation:

Pour la construction neuve et la réparation d'anneaux de regard.
Pour ancrer et fixer les pièces en acier, les boulons et les étriers.
Pour la fermeture de brèches.

Pour:

- ♦ Mur et sol
- ♦ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ♦ Ouverture à la circulation possible après 4 heures
- ♦ à prise rapide
- ♦ Utilisation universelle à l'intérieur et à l'extérieur
- ♦ durcit sans fissures
- ♦ Facile et souple à appliquer,
- ♦ résiste à la haute pression et à la flexion
- ♦ imperméable à l'eau
- ♦ Hautement résistant
- ♦ Résistance accrue au gel, au sel de déneigement et au sulfate
- ♦ Haute rigidité rapide
- ♦ Application manuelle
- ♦ Aucune couche d'apprêt ou pont d'adhérence nécessaire (le support doit être humide)



Matériaux de base:

- ♦ Liant normalisé/agréé – DIN EN 197 agrégat
- ♦ Sélectionné – DIN EN 13139
- ♦ Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

Données techniques:

Granulométrie	0 – 0,5 mm
Couleur	gris
Eau de gâchage pour 25 kg	env. 3,5 litres
Épaisseur de couche min.	5 mm
Épaisseur de couche max.	50 mm
Épaisseur de couche max. mélangée (40 Vol. % de gravier 4/8 ou 8/16):	100 mm
Résistance à la compression après 2 heures	> 10 N/mm ²
Résistance à la compression après 1 jour	> 25 N/mm ²
Résistance à la compression après 28 jours	env. 50 N/mm ²
Résistance à la flexion après 28 jours	env. 6 N/mm ²
Temps de mise en œuvre	env. 20 minutes
Température de mise en œuvre	De +5 °C à +25 °C
Classe de matériaux de construction	A1 – selon DIN EN 13501-1 (non combustible)

Forme de livraison Multifix plus L MFP L:

Optique	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
gris	env. 13 l de mortier frais	Sac 25 kg	42 pièces/palette	99999505

10

SAKRET AG/SA
Gewerbstrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

SAKRET

SAKRET Mortier de scellement VG 1s

Mortier sec d'usine à base de ciment, à durcissement hydraulique rapide conformément à la fiche technique DAFStb de la directive sur le béton de scellement et mortier de scellement

Domaines d'utilisation:

Pour le scellement de boulons d'ancrage, goujons, poteaux, rails et autres constructions métalliques ainsi que pour les cavités et les connexions.

Pour:

- ♦ sol
- ♦ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ♦ imperméable à l'eau
- ♦ sans chlorure
- ♦ à retrait compensé
- ♦ gonflant, donc scellement sans jeu
- ♦ peut être mis en œuvre manuellement
- ♦ protège de la corrosion
- ♦ résistances initiales et finales élevées

Matériaux de base:

- ♦ ciment – DIN EN 197
- ♦ agrégats sélectionnés – DIN EN 12139
- ♦ adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

Données techniques:

Hauteur de scellement	4 – 40 mm
Épaisseur de couche	jusqu'à 50
Granulation	0 – 1 mm
Température de mise en œuvre	+5 °C à +25 °C
Résistance à la compression	env. 60 N/mm ² après 28 jours
Eau de gâchage	env. par kg 0,22 – 0,24 l (quantité à respecter)
Temps de maturation	env. 3 minutes
Temps de mise en œuvre	env. 10 minutes

Forme de livraison du mortier de scellement VG 1s:

Aspect	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
gris	env. 13 l mortier frais	25 kg/sac	42 pièces/palette	27022500



SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

11

SAKRET Mortier de jointoiment de pavés PF S

Mortier de jointoiment à base de ciment, imperméable à l'eau, à prise hydraulique

Domaines d'utilisation:

- ◆ Pour le jointoiment de surfaces pavées légèrement à fortement sollicitées, pour pierres naturelles et pierres en béton.
- ◆ Pour le jointoiment d'anciens et de nouveaux pavés.
- ◆ Pour le jointoiment de murs en pierres naturelles.

Pour:

- ◆ mur et sol
- ◆ intérieur et extérieur

Propriétés:

- ◆ Autocompactant
- ◆ Facilement lavable
- ◆ imperméable à l'eau
- ◆ Durcissement normal
- ◆ Ajustable de plastique à liquide
- ◆ Mise en œuvre agréable et simple (sable rond)
- ◆ Utilisation universelle
- ◆ Peut être mis en œuvre manuellement ou mécaniquement
- ◆ résistance élevée au gel/sel de déneigement

Matériaux de base:

- ◆ ciment spécial
- ◆ Matériaux de remplissage sélectionnés et granulats minéraux normalisés
- ◆ Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

Données techniques:

Granulation	0 – 4 mm Sable rond
Profondeur de joint	au moins 40 mm
Largeur de joint	au moins 7 mm
Température de mise en œuvre	+5 °C jusqu'à +25 °C
Résistance à la température	-30 °C jusqu'à +80 °C
Module d'élasticité, dyn.	env. 27 400 N/mm ²
Résistance à la compression	env. 35 N/mm ² après 28 jours (mise en œuvre manuelle)
Résistance à la compression	env. 40 N/mm ² après 28 jours (mise en œuvre mécanique)
Absorption d'eau	< 0,6 kg/m ² h ^{0,5}
Résistance à la traction sous pliage	> 6,5 N/mm ²
Résistance au gel/sel de déneigement	Haut selon SIA 262/1
Eau de gâchage	env. par kg 0,16 – 0,18 l (quantité à respecter)
Temps de maturation	env. 3 minutes
Temps de mise en œuvre	env. 45 minutes
Totalement portant	après env. 7 jours

Forme de livraison du mortier de jointoiment de pavés PF S:

Aspect	Rendement	Conditionnement	Quantité	Article n°
gris	env. 13,1 l mortier frais	25 kg/sac	42 pièces/palette	99999251



12

SAKRET AG/SA

Gewerbestrasse 1

CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40

F 032 624 55 49

info@sakret.ch

www.sakret.ch

SAKRET

SAKRET Mortier de jointoiment de pavés PFE 2w

Mortier réactif à 2 composants, à base de résine époxy, à résistance élevée, imperméable à l'eau

Domaines d'utilisation:

Pour le jointoiment de pavés en pierres naturelles et béton, surfaces moyennement à fortement chargées en trafic (telles que rues, parkings et zones de chargement ainsi que pour les pavés posés dans du mortier.

Pour:

- ♦ sol
- ♦ extérieur

Propriétés:

- ♦ imperméable à l'eau en cas de compactage adéquat
- ♦ jointoiment dans le procédé par voie humide
- ♦ résistance très élevée
- ♦ résistance mécanique élevée (par ex. aux balayeuses et machines de nettoyage).
- ♦ résistance élevée à la sollicitation chimique
- ♦ résistance élevée au gel/sel de déneigement

Matériaux de base:

- ♦ systèmes à résine époxy émulsionnables à l'eau
- ♦ granulats minéraux spéciaux

Données techniques:

Largeur de joint	au moins 10 mm
Profondeur de joint	au moins 30 mm
Température de mise en œuvre	+10 °C jusqu'à +25 °C (sol, air, matériau)
Résistance à la traction sous pliage	env. 20 N/mm ² après 7 jours à +20 °C et 50% d'humidité relative de l'air
Résistance à la compression	env. 50 N/mm ² après 7 jours à +20 °C et 50% d'humidité relative de l'air
Temps de mise en œuvre	env. 20 minutes à +20 °C et 50% d'humidité relative de l'air
Praticable	après env. 24 heures à +20 °C et 50% d'humidité relative de l'air
Totalement portant	après env. 7 jours à +20 °C et 50% d'humidité relative de l'air

Forme de livraison du mortier de jointoiment de pavés PFE 2w:

Aspect	Consommation	Conditionnement	Quantité	Article n°
sable	voir aperçu de consommation	Seau 25 kg	24 pièces/palette	51182500
gris	voir aperçu de consommation	Seau 25 kg	24 pièces/palette	51182503
anthracite	voir aperçu de consommation	Seau 25 kg	24 pièces/palette	51182502



SAKRET AG/SA
Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

13

SAKRET Refug 2K

Masse de scellement élastique, sans solvant et à 2 composants pour joints.
Mise en œuvre à froid

Domaines d'utilisation:

- ◆ Pour le scellement de joints et fissures de routes en asphalte et le scellement de joints en béton après prétraitement approprié
- ◆ Pour le collage de revêtements de toit et films, pour le collage de plots sur asphalte et béton

Pour:

- ◆ sol
- ◆ extérieur

Propriétés:

- ◆ mise en œuvre à froid
- ◆ durcissement réactif
- ◆ bonne élasticité permanente et plasticité permanente
- ◆ résiste à la chaleur et au froid
- ◆ résiste au vieillissement et aux intempéries



Matériaux de base:

masse bitumeuse spéciale

Données techniques:

Largeur de joint	au moins 2 mm
Température de matériau	au moins +10 °C
Température extérieure	+5 °C à +30 °C
Temps de durcissement	à +25 °C env. 1 heure
Résistance finale comme masse de scellement à chaud élast.	après environ 2 semaines
Consommation	1,2 kg pour env. 1 dm ³
Cartouche contenu	425 g (A et B)
Seau contenu	5 kg (A 4,6 kg, B 0,4 kg)

Forme de livraison du Refug 2K:

Optique	Consommation	Conditionnement	Quantité	Article n°
noir	1 dm ³ env. 1,2 kg	Seau 5 kg	1 pièce/UE	51111005
noir	1 dm ³ env. 1,2 kg	Cart. 425 g	12 pièces/carton	51111045
rouge		Cart. pistolet	1 pièce/UE	51111099

SAKRET Refug RF 100 mini

Liant à deux composants à durcissement réactif, transformable à froid

Domaines d'utilisation:

- ◆ Pour le scellement de joints et fissures de routes en asphalte et le scellement de joints en béton après prétraitement approprié
- ◆ Pour le collage de revêtements de toit et films, pour le collage de plots sur asphalte et béton

Pour:

- ◆ sol
- ◆ extérieur

Propriétés:

- ◆ Mise en oeuvre à froid
- ◆ Durcissement réactif
- ◆ Bonne élasticité permanente et plasticité permanente
- ◆ Résiste à la chaleur et au froid
- ◆ Résiste au vieillissement et aux intempéries

Matériaux de base:

masse bitumeuse spéciale

Données techniques:

Largeur des joints:	au moins 2 mm
Température de matériau:	au moins +10 °C
Température de mise en oeuvre:	+5 °C à +30 °C
Temps de durcissement:	à +25 °C env. 1 heure
Rendement par unité:	env. 0,833 l/kg
Cartouche contenu:	0,285 kg (A et B)

Forme de livraison du Refug RF 100 mini:

Optique	Consommation de matières	Conditionnement	Quantité	Article n°
noir	env. 1,2 ml/m	Cart. 285 gr.	12 pièces/carton	63717100



SAKRET AG/SA
Gewerbestrasse 1
CH-4500 Solothurn

T 032 624 55 40
F 032 624 55 49

info@sakret.ch
www.sakret.ch

15

Conditions générales de vente

1. Champ d'application

Les présentes Conditions générales de vente de Sakret SA Suisse (appelées ci-après «CGV») s'appliquent à l'achat de produits Sakret auprès de Sakret SA/AG Suisse (appelée ci-après «Sakret SA»).

Toutes les offres, livraisons et prestations de Sakret SA sont régies par les présentes CGV, également sans renvoi spécifique à celles-ci lors des relations commerciales ultérieures. Elles constituent une partie intégrante de notre contrat avec le client, sous quelle forme que soit conclu le contrat. Les conditions générales du client ne sont pas applicables sauf acceptation par écrite de notre part.

Nos offres s'adressent exclusivement à une clientèle ayant son domicile privé ou professionnel en Suisse ou au Liechtenstein. Nous livrons uniquement à des adresses en Suisse ou dans la principauté du Liechtenstein.

Les CGV sont disponibles sur www.sakret.ch. Le document peut être imprimé, enregistré ou téléchargé et archivé au format de fichier PDF. Sakret SA se réserve le droit de modifier les CGV à tout moment. La version publiée au moment de la commande fait foi.

2. Conclusion du contrat

Nos offres s'entendent toujours sans engagement, pour autant que l'offre ne stipule le contraire. Les offres deviennent fermes seulement après une confirmation de la commande écrite de notre part. Nous déclinons toute responsabilité pour des erreurs et communication et malentendus en cas de commandes passées par téléphone, par voie électronique et par écrit. Le contenu de la confirmation de la commande ou, en son absence, le bulletin de livraison, fait foi.

3. Prix

Tous les prix publiés ont un caractère indicatif. Les prix mentionnés dans la confirmation de la commande à majorer de la TVA font foi.

Toute modification du prix est appliquée immédiatement, sans préavis. Les prix indiqués sont valables uniquement pour le corps de métier pertinent.

4. Conditions de paiement

Les factures sont payables nettes sous 30 jours. Passé ce délai, des intérêts moratoires sont facturés. Les escomptes non justifiés sont facturés ultérieurement.

En cas de retard de paiement du client, ou si après la conclusion du contrat, des circonstances mettant en cause la solvabilité ou l'incapacité de payer du client sont portées à notre attention, nous avons le droit d'exiger la totalité de la créance. Par ailleurs, nous avons le droit d'exiger des paiements préalables ou des sécurités.

5. Réception des marchandises et obligation de contrôle

Le client confirme la réception des marchandises régulière en apposant sa signature sur le bulletin de commande.

Après réception des marchandises, le client devra vérifier immédiatement si produits livrés correspondent à la commande, s'ils sont livrés intégralement et exempts de dommages. Toute réclamation doit être présentée immédiatement après la réception des marchandises. Des écarts habituels dans le commerce ne sont pas un motif de réclamation. En cas de défaut justifié, la marchandise défectueuse sera remplacée par du matériel intact. Des demandes de dommages-intérêts supplémentaires de toute sorte sont exclues.

6. Réserve de propriété

Les marchandises livrées restent notre propriété jusqu'à leur paiement intégral. Le client pourra toutefois utiliser les marchandises dans le cadre de ses activités habituelles pour une mise en œuvre ou une vente. Par la mise en œuvre des marchandises sous réserve, nous acquérons une copropriété de la nouvelle chose jusqu'à hauteur de la valeur facturée de notre marchandise sous réserve.

Pour garantir toutes les créances que nous possédons contre l'acheteur, ce dernier nous cède toutes les créances contre des tiers qui lui sont dues en raison de l'utilisation ou de la revente des produits livrés par nos soins, jusqu'au paiement intégral du montant de la facture, également dans la mesure où les marchandises ont été mises en œuvre.

7. Retour de marchandises

Les retours de marchandises sont acceptés uniquement dans l'emballage original, en état irréprochable et selon accord préalable. Le matériel est remboursé à hauteur de max. 80% du prix de vente, sous forme d'un bon d'achat de matériel. Les frais de transport engendrés sont facturés. Les produits confectionnés sur demande, avec une durée de conservation limitée, hors assortiment ainsi que les composants individuels ne peuvent pas être retournés.

8. Livraison et retard de livraison

Toutes les marchandises sont transportées au risque et au compte du client. Les envois de produits standards sont exempts de frais à partir de 10 palettes et livrés franco domicile 1 franco station inférieure. Pour les livraisons de moins de 10 palettes, une part de frais de transport de CHF 78.- par tonne est facturée. Les frais de livraison expresse sont facturés en sus. Le prix des livraisons franco domicile ainsi que les livraisons avec facturation des frais de transport s'entendent avec déchargement inclus, à condition d'avoir un accès normal. Une majoration est facturée pour la livraison dans des régions montagnardes avec une interdiction de remorque et des limitations de poids. Les éventuels coûts de pesage, de pose et de raccordement viennent à charge du destinataire, tout comme les frais liés aux temps d'attente et de déchargement prolongés. Les majorations sont calculées conformément aux tarifs de l'ASAG. Le déchargement à l'aide d'une grue sur camion est possible (prix sur demande). Le client est obligé de réclamer immédiatement par écrit les envois endommagés dès la réception par chemin de fer, courrier ou transporteur.

Nous ne sommes pas obligés d'avoir tous les produits listés en stock.

Un retard de livraison est un motif justifié pour annuler la commande moyennant un délai supplémentaire adéquat annoncé par écrit, des dommages-intérêts sont en tous les cas exclus. Les luttes du travail et tous les cas de force majeure qui affectent la

capacité de livraison, que ce soit chez nous ou chez les fournisseurs, en particulier des pannes imprévisibles, des perturbations dans l'approvisionnement en énergie, etc.), libèrent Sakret AG de l'obligation de livrer pendant la durée de l'impact à laquelle s'ajoute un délai de grâce raisonnable. En cas d'impossibilité subséquente, une exemption complète s'applique.

9. Conditionnement

Tous les emballages cités dans la liste des prix sont des emballages à usage unique. Exception: les conteneurs et europa-palettes utilisés pour nos livraisons sont des emballages de prêt et restent la propriété de Sakret SA. Les emballages de prêt endommagés ou manquant sont facturés dans leur intégralité au tarif du jour.

10. Silos

Pour les silos, les conditions du règlement de silo de Sakret SA s'appliquent. Le règlement de silo peut être téléchargé sur www.sakret.ch.

11. Garantie et consignes de mise en œuvre des produits

Nous garantissons la qualité de nos produits, mais nous ne pouvons pas garantir leur adéquation pour les objectifs précis par le client. Les informations relatives à la consommation de matière sont sans engagement, car la consommation peut dépendre de beaucoup de facteurs différents. Vu que nous ne pouvons pas contrôler l'application correcte de nos produits, nous ne pouvons donner une garantie que dans le cadre du respect exact des consignes d'application et des règles de l'art de la construction et des mesures habituelles de la pratique de la construction. Notre garantie reste en tous les cas limitée à la hauteur de la valeur des marchandises livrées par nos soins.

Pour une application correcte de nos produits, le client est obligé de respecter nos consignes de mise en œuvre des produits. Sur www.sakret.ch se trouvent pour chaque produit vendu par Sakret SA la brochure technique, la fiche de données de sécurité ainsi que l'éventuelle déclaration de performance. Nous recommandons de plus de consulter notre service de conseils: www.sakret.ch

12. Garantie et responsabilité

La garantie légale pour défauts s'applique. Sakret SA se réserve explicitement le droit de livrer un produit de remplacement irrécupérable en cas de défauts de produit constatés et réclamés.

Pour toutes les bases de réclamations, la responsabilité de Sakret SA se limite à l'intention et à la négligence grave. Toute responsabilité pour dommages directs et indirects, dommages consécutifs et perte de gain, pour économies non réalisées et dommages par un retard de livraisons est exclue.

Par ailleurs, Sakret SA n'est pas responsable de dommages dus à l'une des causes suivantes:

- utilisation, stockage ou mise en œuvre ultérieure erroné et non conforme ou contraire au contrat des produits
- force majeure, en particulier des dommages provoqués par les éléments et l'humidité, dispositions légales.

13. Exclusion de la responsabilité

Toutes les offres sur le site Internet ou du catalogue de Sakret SA sont sans engagement et publiées à titre indicatif. Sakret SA se réserve explicitement le droit de modifier, compléter ou supprimer une partie ou la totalité de son offre sans préavis, ou d'arrêter la publication temporairement ou définitivement.

Certains liens sur le site Internet de Sakret AG mènent vers des pages Internet de tiers. Ces pages Internet ne sont pas exploitées ou surveillées par Sakret SA et complètement hors du contrôle de Sakret SA, raison pour laquelle Sakret SA ne peut assumer aucune responsabilité pour la pertinence, l'intégralité et la justesse du contenu de ces pages Internet.

14. Droits de propriété intellectuelle

La totalité des contenus (design, textes, graphismes, marque, signes distinctifs, logos, mise en page, fichiers audio, séquences vidéo, etc.) du site Internet et du catalogue de Sakret SA est protégée par le droit d'auteur, le droit d'auteur suisse, les droits de propriété intellectuelle et tous les autres droits applicables. La reproduction ou l'utilisation de ce contenu dans d'autres publications électroniques ou imprimées n'est autorisée que moyennant l'autorisation écrite explicite de Sakret SA.

Sakret SA s'engage à respecter les droits d'auteur des graphismes, fichiers audio, séquences vidéo et textes dans toutes ses publications. Toutes les marques commerciales et les logos publiés par Sakret SA et éventuellement protégés par des tiers sont soumises sans restriction aux stipulations des dispositions légales applicables et aux droits du propriétaire enregistré.

15. Protection des données

La déclaration sur la protection des données de Sakret SA fait foi. Elle peut être appelée sous www.sakret.ch/datenschutz.

16. Mesures de protection

En cas d'un accident, et plus particulièrement en cas d'un empoisonnement éventuellement lié à nos produits, nous conseillons de faire appel au centre suisse d'information toxicologique (Schweizerisches Toxikologische Informationszentrum), tél. +41 44 251 51 51 (service de jour et de nuit) afin d'entamer les mesures d'aide adéquates.

17. Service clientèle

Le service clientèle de Sakret SA est compétent pour les questions et réclamations: info@sakret.ch.

18. Droit applicable et for juridique

Le droit suisse s'applique exclusivement, à l'exclusion de ses règles de conflit de lois et de la Convention de Vienne sur les ventes. For juridique est Soleure. Sakret SA Suisse et ses clients ont de plus le droit de déposer une plainte au domicile du client.

19. Disposition finale

Si l'une des dispositions précitées est ou devient invalidée ou nulle, cela n'affectera pas la validité des dispositions restantes. Une disposition invalidée ou nulle est remplacée par une autre disposition qui se rapproche le plus de son but sur les plans juridique et économique.

