

Huiles de démoulage

Code	Désignation	Cond. standard	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	----------------	-------------------	-------	------------------

MANDEHUILE 2000



014170	MANDEHUILE 2000 BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l.	1 bidon 30 l.	25,95 /bidon	<ul style="list-style-type: none"> - Huile minérale pour décoffrage différé. - Domaine d'application : béton banché, préfabrication (étuvage < 50°C), bétons précontraints. - Consommation : 35 à 40 m²/l.
016925	MANDEHUILE 2000 FUT 215 LITRES	4 fûts de 215 l.	1 fût de 215 l.	185,98 /fût	
016941	MANDEHUILE 2000 CONTAINER 1000 LITRES	-	1 container de 1000 l.	860,00 /cont.	

MANDEHUILE SYNTHÈSE 3002



014167	MANDEHUILE SYNTHÈSE 3002 BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l.	1 bidon 30 l.	26,10 /bidon	<ul style="list-style-type: none"> - Huile de synthèse pour décoffrage différé. - Domaine d'application : chantiers, préfabrication, prédalles, étuvage jusqu'à 60°C, bétons architectoniques. - Consommation : 30 à 40 m²/l.
016922	MANDEHUILE SYNTHÈSE 3002 FUT 215 LITRES	4 fûts de 215 l.	1 fût de 215 l.	187,05 /fût	
016940	MANDEHUILE SYNTHÈSE 3002 CONTAINER 1000 LITRES	-	1 container de 1000 l.	865,00 /cont.	

MANDEHUILE BIO S1



014166	MANDEHUILE BIO S1 BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l.	1 bidon 30 l.	28,80 /bidon	<ul style="list-style-type: none"> - Huile base végétale pour décoffrage différé. - Domaine d'application : chantiers, préfabrication, étuvage jusqu'à 60°C, bétons architectoniques. - Consommation : 40 à 50 m²/l.
016854	MANDEHUILE BIO S1 FUT 215 LITRES	4 fûts de 215 l.	1 fût de 215 l.	184,90 /fût	
016936	MANDEHUILE BIO S1 CONTAINER 1000 LITRES	-	1 container de 1000 l.	855,00 /cont.	

Adjuvant

Code	Désignation	Cond. standard	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	----------------	-------------------	-------	------------------

MANDECURE



018268	MANDECURE NF BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l.	1 bidon 30 l.	27,60 /bidon	<ul style="list-style-type: none"> - Produit de cure assurant la protection contre l'évaporation trop rapide de l'eau des bétons et des mortiers. - Domaine d'application : bétons routiers, pistes d'aéroport en béton, dallages, sols industriels... - Dosage : 3,6 à 6 m²/l.
016935	MANDECURE NF FUT 215 LITRE	4 fûts de 215 l.	1 fût de 215 l.	197,80 /fût	
018301	MANDECURE NF CONTAINER 1000 LITRES	-	1 container de 1000 l.	915,00 /cont.	

Mortiers et ragréages

Code	Désignation	Cond. standard	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	----------------	-------------------	-------	------------------

MANDEFINISH



014739	MANDEFINISH FIN	48 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac
014742	MANDEFINISH GROS	48 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac

- **Mortier de ragréage** de murs et de plafonds en poudre.
- MANDEFINISH FIN : pour finitions et reprises d'épaisseur 0 à 10 mm.
- MANDEFINISH GROS : pour finitions et reprises d'épaisseur 5 à 20 mm.
- Consommation : environ 1,5 kg de poudre par mm d'épaisseur et par m².

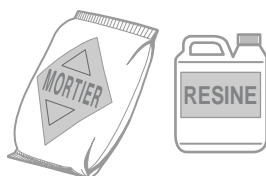
MANDEPATE



014743	MANDEPATE FIN	30 seaux de 25 kg	1 seau de 25 kg	25,00 /seau
014745	MANDEPATE GROS	30 seaux de 25 kg	1 seau de 25 kg	25,00 /seau

- **Enduit de ragréage en pâte** prêt à mélanger avec du plâtre (ragréage intérieur) ou du ciment (ragréage extérieur).
- MANDEPATE FIN : pour finition du MANDEPATE GROS ou pour les ragréages pelliculaires (0 à 4 mm).
- MANDEPATE GROS : en dégrossissage pour les ragréages importants (4 à 8 mm).
- Consommation : environ 1 kg de pâte par mm d'épaisseur et par m².

MIXOREPAR MS



014747	MIXOREPAR MS - NF	-	1 kit de 30 kg	30,00 /kit
--------	-------------------	---	----------------	------------

- **Mortier de réparation bi-composant** comprenant :
 - Composant A : 1 sac de 25 kg de ciment, sable et adjuvant.
 - Composant B : 1 jerrycan de 5 kg de résine.
- Domaine d'application : ragréage, reprofilage, traitement des fissures non évolutives, réparation, protection des armatures.
- Consommation : environ 2 kg de produit gâché par mm d'épaisseur et par m².

MANDEFIBROC MS



014749	MANDEFIBROC MS - NF	56 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac
--------	---------------------	------------------	----------------	------------

- **Mortier de réparation hydraulique** mono-composant avec adjonction de fibres synthétiques.
- Domaine d'application : réparations de poutres, poteaux, linteaux, nez de marches, ouvrages d'art...
- Consommation : environ 2 kg par mm d'épaisseur et par m² de produit gâché.

Mortiers et ragréages

Code	Désignation	Cond. standard	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	----------------	-------------------	-------	------------------

MANDESTAR



014735	MANDESTAR - NF	56 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac
--------	----------------	------------------	----------------	------------

- Mortier hydraulique de scellement sans retrait.
- Domaine d'application : scellement en général (fers à béton, tiges filetées, ...), bossage d'appuis, assemblage de pièces préfabriquées.
- Consommation : environ 2 kg par mm d'épaisseur et par m² de produit gâché.

MANDEROC PR



014751	MANDEROC PR	56 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac
--------	-------------	------------------	----------------	------------

- Mortier hydraulique de réparation à prise rapide.
- Domaine d'application : réparations en général (éléments préfabriqués, poutres, poteaux, sols industriels,...), scellements de plaques d'égout,...
- Consommation : environ 2.2 kg de pâte par mm d'épaisseur et par m².

PREDAJOINT



014753	PREDAJOINT	48 sacs de 25 kg	1 sac de 25 kg	25,00 /sac
--------	------------	------------------	----------------	------------

- Mortier destiné au rebouchage des joints de prédalles.
- A utiliser uniquement en intérieur.
- Consommation : 1 sac de prédajoint + 12 litres d'eau = 37 kg d'enduits.

MANDEFONDANOIR



015480	MANDEFONDANOIR BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l	1 bidon de 30 l	25,00 /bidon
015823	MANDEFONDANOIR FUT 215 LITRES	4 fûts de 215 l	1 fût de 215 l	215,00 /fût
015825	ROULEAU APPLICATEUR MANDEFONDANOIR	-	1 pièce	0,41 /pièce

- Solution bitumineuse noire d'imperméabilisation des fondations prête à l'emploi.
- Domaine d'application : fondations et soubassement en béton, enduits et mortiers, murs de soutènement, piles d'ouvrage d'art, bois enterrés, citernes et réservoirs métalliques.
- Consommation : 4 à 10 m² par litre et par couche.

Résines d'accrochage

Code	Désignation	Cond. standard	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	----------------	-------------------	-------	------------------

MANDELATEX



014173	MANDELATEX BIDON 5 LITRES	-	1 bidon 5 l.	4,50 /bidon	
014171	MANDELATEX BIDON 30 LITRES	24 bidons de 30 l.	1 bidon de 30 l.	25,80 /bidon	

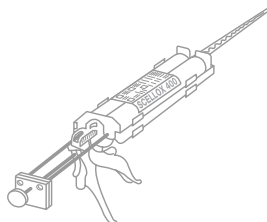
- MANDELATEX est un **additif d'adhérence** pour bétons, mortiers et micro bétons, composé de résines synthétiques en phase aqueuse.

- Domaine d'application : gobetis d'accrochage, réparation des épaufrures sur éléments préfabriqués, barbotine d'adhérence pour ciment et plâtre, chapes rapportées, mortier de pose, primaire d'adhérence,...

- Consommation : 0.15 à 0.50 kg/m² pour les barbotines, 0.35 à 0.80 kg/m²/cm d'épaisseur pour les chapes rapportées, 0.15 à 0.20 l/m² pour les primaires.

Code	Désignation	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	-------------------	-------	------------------

SCELLOX 400



016161	SCELLOX 400	1 kit	0.70 /kit	
016162	CANULE MELANGEUSE	10 p.	0.02 /p.	
017442	PISTOLET 9006 B POUR SCELLOX 400	1 p.	-	
017443	PISTOLET 9026 POUR SCELLOX 400	1 p.	-	
016167	POMPE MECANIQUE	1 p.	0.25 /p.	
016168	SOUFFLETTE (POIRE)	1 p.	0.05 /p.	

- SCELLOX 400 est un scellement chimique bi-composant à base de résine époxy.

- Pour les scellements de tiges filetées et de fers à béton.

- Le kit SCELLOX 400 comprend :

- 1 cartouche 200ml de résine époxy pure.
- 1 cartouche 200ml de durcisseur.
- 1 canule mélangeuse.

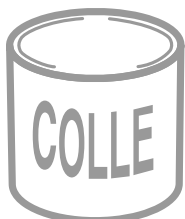
- Conforme aux normes NFP 18.381.

- Conditionnement standard
SCELLOX 400 : 6 kit.

Colles et mastics

Code	Désignation	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	-------------------	-------	------------------

COLLE ACRO



002835	COLLE ACRO	Pot de 750 ml	0.75 /pot
--------	------------	---------------	-----------

- Colle contact polychloroprène, mono-composante.
- La colle ACRO convient parfaitement pour la fixation sur le béton de profils plastique ou d'appuis néoprène.

COLLE BICOMPOSANT



012634	COLLE BICOMPOSANT "A"	Pot de 0.80 kg	0.80 /pot
012635	COLLE BICOMPOSANT "B"	Pot de 0.40 kg	0.40 /pot

- Colle réactive à 2 composants :
 - Composant A : résine époxy.
 - Composant B : durcisseur.
- La colle bi-composant doit être utilisée lorsqu'on recherche une étanchéité à l'eau. Elle convient parfaitement pour le collage des bouchons béton et béton fibre (voir pages 23 et 25).
- Conditionnement standard :
 - composant A : 6,4 kg
 - composant B : 3,2 kg

KORAPOP 225



012639	KORAPOP 225	Cartouche de 310 ml	0.40 /cart.
--------	-------------	---------------------	-------------

- Mastic mono-composant destiné au collage et à l'étanchéité.
- KORAPOP 225 convient parfaitement pour le collage des joints hydrogonflants BENTOSTOP et NEOSTOP sur supports mouillés ou humides (voir page 53).
- La consommation d'une cartouche permet de coller environ 5 ml de joint hydrogonflant.
- Conditionnement standard : carton de 12 cartouches.

COLLE MONOCOMPOSANT



002838	COLLE MONOCOMPOSANT	Seau de 15.00 kg	15.00 /se.
--------	---------------------	------------------	------------

- La colle monocomposant convient parfaitement pour le collage des bouchons béton et béton fibre lorsqu'on ne recherche pas une étanchéité à l'eau (voir pages 23 et 25).

COLLE MASTIC NEOPRENE



012641	COLLE MASTIC NEOPRENE	Cartouche de 310 ml	0.41 /cart.
--------	-----------------------	---------------------	-------------

- Colle mastic mono-composant à base de caoutchouc néoprène.
- La colle mastic néoprène convient parfaitement pour le collage des joints hydrogonflants BENTOSTOP et PURSTOP sur supports secs (voir page 53).
- La consommation d'une cartouche permet de coller environ 5 ml de joint hydrogonflant.
- Conditionnement standard : carton de 12 cartouches.

Colles et mastics

Code	Désignation	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	-------------------	-------	------------------

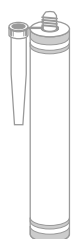
COLLE POLYURETHANNE POUR BECQUET



012643	COLLE POLYURETHANNE POUR BECQUET	Cartouche de 310 ml	0.50 /cart.
--------	----------------------------------	---------------------	-------------

- Mastic mono-composant destiné au collage et à l'étanchéité.
- Le mastic polyuréthane, label SNJF, est à utiliser pour le collage des becquets béton (voir page 33).
- La consommation d'une cartouche permet de coller environ 2 ml de becquet.
- Conditionnement standard : carton de 20 cartouches.

MASTIC SILICONE 1^{ère} CATÉGORIE



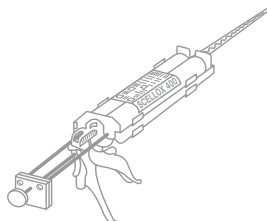
014384	MASTIC SILICONE 1 ^{ère} CATÉGORIE BLANC	Cartouche de 310 ml	0.40 /cart.
014385	MASTIC SILICONE 1 ^{ère} CATÉGORIE GRIS	Cartouche de 310 ml	0.40 /cart.

- Mastic silicone neutre mono-composant destiné au collage et à l'étanchéité.
- Le mastic silicone 1^{ère} catégorie convient parfaitement pour assurer une étanchéité à l'eau en joint de dilatation.
- Conditionnement standard : carton de 25 cartouches.

Scellements

Code	Désignation	Multiple de vente	Poids	Caractéristiques
------	-------------	-------------------	-------	------------------

SCELLOX 400



016161	SCELLOX 400	1 kit	0.70 /kit
016162	CANULE MELANGEUSE	10 p.	0.02 /p.
017442	PISTOLET 9006 B POUR SCELLOX 400	1 p.	-
017443	PISTOLET 9026 POUR SCELLOX 400	1 p.	-
016166	POMPE MECANIQUE	1 p.	0.25 /p.
016167	SOUFFLETTE (POIRE)	1 p.	0.05 /p.

- SCELLOX 400 est un scellement chimique bi-composant à base de résine époxy.
- Pour les scellements de tiges filetées et de fers à béton.
- Le kit SCELLOX 400 comprend :
 - 1 cartouche 200ml de résine époxy pure.
 - 1 cartouche 200ml de durcisseur.
 - 1 canule mélangeuse.
- Conforme aux normes NFP 18.381.
- Conditionnement standard SCELLOX 400 : 6 kit.