



Technique Béton

Chimie pour la construction



Commandez en ligne

Documentation technique
www.technique-beton.com



a **DSI** company

Sommaire



Technique Béton, un partenaire de confiance	4
1. Agents de démoulage et produits complémentaires	6
Guide	6
1.1. Démoulage différé	10
1.1.1. Végétal	10
1.1.2. Synthèse	12
1.1.3. Minéral : neuf et recyclé	14
1.1.4. Autre	15
1.2. Démoulage immédiat	16
1.3. Produits complémentaires	16
1.3.1. Protection du matériel	16
1.3.2. Entretien du matériel	17
1.3.3. Accessoires	17
2. Mortiers industriels	18
2.1. Réparation	20
2.1.1. Mortiers bi composants	20
2.1.2. Mortiers mono composants	20
2.1.3. Colles, résines et mortiers synthétiques	22
2.2. Scellement – Calage	23
2.2.1. Scellement hydraulique – Calage	23
2.2.2. Scellement chimique	24
2.3. Cuvelage et étanchéité	25
2.3.1. Mortiers de cuvelage et d'étanchéité	25
2.3.2. Mortier d'imperméabilisation	27
2.3.3. Mortier et noirs de fondations	27
2.4. Système de bouclier feu	28
2.5. Mortiers et résines pour sols	29
2.5.1. Résines d'adhérence - Primaires	29
2.5.2. Ragréages auto lissants	30
2.5.3. Chapes hydrauliques	32
2.5.4. Durcisseurs de surface	33
2.6. Ragréage mural	34
2.6.1. Poudre	34
2.6.2. Pâte	35
2.6.3. Rebouchage de joints de pré-dalles et prémurs	35

2.7.	Aménagement urbain	36
2.7.1.	Voirie	36
2.7.2.	Désactivation de surface	36
2.8.	Hydrofugation de surface	37
3.	Adjuvants et produits de cure	38
	Maîtrise des caractéristiques du béton frais et durci	38
	Prestations et services	39
3.1.	Adjuvants et additifs pour béton	40
3.1.1.	Accélérateurs	40
3.1.2.	Plastifiants / Réducteurs d'eau	42
3.1.3.	Super plastifiants / Haut réducteurs d'eau	43
3.1.4.	Retardateur de prise	44
3.1.5.	Hydrofuge de masse	46
3.1.6.	Agent bullant	47
3.1.7.	Additifs pour bétons et mortiers projetés	48
3.1.8.	Additifs pour bétons et mortiers légers	49
3.1.9.	Autres additifs	50
3.1.10.	Fibres	51
3.1.11.	Matériel	51
3.2.	Produits de cure	52
	Recommandations	
3.2.1.	Phase aqueuse	53
3.2.2.	Phase solvant	53
4.	Nettoyage et Entretien	54

Cette brochure présente les gammes de TECHNIQUE BETON pour la chimie de la construction. Les fiches techniques et les Fiches de Données de Sécurité (FDS) sont disponibles sur notre site internet www.technique-beton.com



Commandez en ligne
 Pour l'application Android, contactez
 l'agence commerciale de votre secteur.



UN PARTENAIRE DE CONFIANCE



PARTENARIAT

Nos équipes techniques développent en partenariat et à votre demande, des **produits adaptés à votre entreprise.**



A VOTRE ÉCOUTE



Après avoir participé à la création de la classification SYNAD des agents de démoulage, **Technique Béton** continue de s'impliquer dans le déploiement de produits permettant de répondre aux besoins des utilisateurs en terme d'**hygiène et d'environnement.**



RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

Technique Béton : un souci constant d'innover pour vous proposer **une offre toujours actualisée et conforme aux réglementations de la construction.**



OFFRE GLOBALE

Depuis 1978, **Technique Béton**

- développe,
- fabrique,
- commercialise,

une offre globale de produits pour la construction et l'industrie.



Technique Béton



PARTENAIRE DE CONFIANCE

Pour des produits de qualité et des services performants, Technique Béton met en œuvre les moyens adaptés permettant de maîtriser et de faire évoluer les processus de production et de logistique.



PROXIMITÉ

- 8 agences en France.
- Une équipe de Technico-commerciaux à votre rencontre.



CERTIFICATION PRODUIT

Technique Béton s'investit dans une démarche volontaire pour l'obtention du droit d'usage de certification des produits concernant des mortiers, des adjuvants, un produit de cure et un agent de démoulage.



CONSEIL

Une équipe d'experts réalise les études techniques et vous propose une solution adaptée à vos besoins.






Technique Béton est certifié pour son système de management de la qualité.

Certifié
ISO 9001 : 2015
MOISSY



4. Nettoyage et Entretien

Matériel chantier et béton

Produit	Propriétés	Consommation et Conditionnement
SOLVABIO 	SOLVANT 100% VEGETAL - Dissout le polystyrène - Nettoie le matériel d'application pour la peinture (pinceaux, brosses, ...)	Selon le degré de salissure et le type de polystyrène. Jerrycan de 30 L
VG NET 	NETTOYANT MATERIEL - Elimine les résidus de béton, ciment, huiles de démoulage et/ou stockage.	Environ 0,15L par m ² . Jerrycan de 20 L
SOLVANOL 	SOLVANT - Elimine les tâches d'huiles, graisses, colles, peintures - Diluant pour PROTECBOI (voir index) - Dissout le polystyrène Pour vos réservations de canalisation ou de gaines électriques voir REZABOITE (index)	Selon le degré de salissure Pour le polystyrène : 1 L de SOLVANOL dissout environ 50 L de polystyrène. Tonnelet de 30 L
DECAMAT 	DECAPANT - Elimine la rouille et les salissures dues au béton/mortier sur le matériel chantier (laitance, efflorescences, dépôts superficiels de béton) - Neutraliser avec NEUTRAL - Protéger le matériel avec PROTEMAT (voir index)	Selon degré de salissure et type d'utilisation. Fût de 215 L Jerrycan de 30 L
NEUTRAL 	NEUTRALISANT - Neutralise les restes d'acides après utilisation de DECAMAT - Evite la formation de rouille	En moyenne : 1 L de solution préparée pour 4 m ² Jerrycan de 10 et 30 kg
TECHNAFAC PH	DEROULLANT ET PHOSPHATANT POUR METAUX - Dissout la rouille, la laitance et passive les aciers	Selon le degré de salissure, environ 0,3 L / m ² Fût 215 L et jerrycan 30 L

Béton

Produit	Propriétés	Consommation et Conditionnement
DECAPANT PIERRE	DECAPANT - Dissout les salissures dues à la pollution atmosphérique des ouvrages hydrauliques (béton, enduits) et pierres	En moyenne : 0,2 à 0,4 L / m ² Jerrycan de 5 et 30 L
DECAPANT RPE	DECAPANT FACADES BASE AQUEUSE - Elimine les peintures, vernis, encres, colles, graffitis, revêtements organiques type RPE - S'applique avant protection du support avec ANTIGRAPH 30 TGS (voir index) Avant application protéger le caoutchouc, le polystyrène, les dalles plastiques, l'aluminium et le zinc	En moyenne : 0,3 à 0,6 L par m ² Tonnelet de 20 kg
FONGICIM	ELIMINE MOUSSES ET ALGUES - Sur bétons, enduits, mortiers, pierres naturelles, tuiles Avant application protéger le zinc, l'aluminium et le cuivre	En moyenne : 2 à 4 m ² / L Fût 215 L Jerrycan 30 L

Utilisateur

Produit	Propriétés	Consommation et Conditionnement
MANOX BILLE	SAVON AVEC MICROBILLES PLASTIQUES - Nettoyant spécial mains pour l'élimination des cambouis, huiles, graisses, peintures - Augmente la tolérance cutanée	Bidon 5 L Carton de 4 bidons

Cette brochure est destinée à donner des informations à titre indicatif et n'a pas de valeur contractuelle. La gamme des produits présentée dans cette brochure peut être amenée à évoluer sans préavis.

Etant donné les multiples possibilités d'emploi, nos recommandations ne dispensent pas les utilisateurs d'effectuer leurs propres essais. TECHNIQUE BETON ne saurait être tenu pour responsable en cas d'utilisation non-conforme ou inadaptée de nos produits. Notre équipe commerciale est à votre disposition pour tout renseignement, n'hésitez pas à nous contacter.



Technique Béton



Siège social

Usine et Laboratoire

Z.I. Avenue Albert Einstein – CS 90043
77555 Moissy-Cramayel Cedex
Tél. +33 1.64.13.30.00
Fax. +33 1.60.60.21.28
techniquebeton@technique-beton.fr

Usine Laroche

33390 Mazion
Tél. +33 5.57.42.18.33
Fax. +33 5.57.42.39.09

Nord

Tél. +33 6.24.43.27.86
Fax +33 1.60.60.21.28
nord@technique-beton.com

Paris

Z.I. Avenue Albert Einstein
CS 90043
77555 Moissy-Cramayel Cedex
Tél. +33 1.64.13.30.00
Fax. +33 1.60.60.21.28
paris@technique-beton.com

Rouen

GSM. +33 6.25.25.02.08
Fax. +33 1.60.60.21.28

Nantes

6 Rue Albert De Dion
Zone Du Biliais Deniaud
44360 Vigneux De Bretagne
Tél. +33 2.51.85.05.40
Fax. +33 2.51.85.05.46
nantes@technique-beton.com

Bordeaux

258, rue des 4 Castera
33130 Bègles
Tél. +33 5.56.85.58.19
Fax. +33 5.56.85.22.67
bordeaux@technique-beton.com

Toulouse

GSM. +33 6.13.20.20.40
Fax. +33 5.56.85.22.67
toulouse@technique-beton.com

Narbonne

Parc d'Activités de la coupe ladire
Rue Lavoisier
11100 Narbonne
Tél +33 4.68.27.43.31
Fax. +33 4.68.41.45.15
narbonne@technique-beton.com

Marseille

296 Avenue Georges Vacher
Z.I. de Rousset
13790 Rousset
Tél. +33 4.42.58.02.20
Fax. +33 4.42.51.48.47
marseille@technique-beton.com

Lyon

ZAC Roosevelt
Rue Tati
69120 Vaulx-En-Velin
Tél. +33 4.72.37.06.95
Fax. +33 4.78.26.64.91
lyon@technique-beton.com

Mulhouse

Z.I. rue des fleurs
68190 Ungersheim
Tél. +33 3.89.83.68.70
Fax. +33 3.89.48.88.36
est@technique-beton.com

Outre Mer et Export

Z.I. Avenue Albert Einstein
CS 90043
77555 Moissy-Cramayel Cedex
Tél. +33 1.64.13.30.00
Fax. +33 1.60.60.21.28
export@technique-beton.com