

Sommaire

GÉNÉRALITÉS

- 1- Comment utiliser ce bordereau ? p. XI
- 2 - Exemples de devis p. XV
- 3 - Les travaux d'entretien et maintenance p. XVIII
- 4 - Conseils pratiques sur les impayés p. XXIV
- 5 - Présentation détaillée d'une page d'ouvrages p. XXVIII
 - Dans structure pleine béton

TRAVAUX PRÉLIMINAIRES ET PETITES INTERVENTIONS

INSTALLATION ET REPLIEMENT DE CHANTIER

- Protections p.02
 - Protections des échafaudages
 - Protection intérieure

- Échafaudages et nacelles ..p.02
 - Échafaudages
 - Nacelle

FRAIS DIVERS

- Déplacement p.03
- Frais de prise en charge p.03
- Heures de régie p.03
- Test d'infiltrométrie p.03

MENUS TRAVAUX

- Forages dans parois verticales p.04
 - Dans structure creuse
 - Dans murs en moellons
 - Dans structure pleine sauf béton
 - Dans structure pleine béton
- Forages dans planchers p.05
- Percements p.05
 - À la pointerolle
 - Avec un perforateur
 - Rebouchage
- Saignées p.05
 - À la pointerolle (dans structure creuse)
 - À la rainureuse
 - Rebouchage

Fixations courantes p.06

- Dans plaques de plâtre et cloisons alvéolaires
- Dans les carreaux de plâtre, béton cellulaire et pierre tendre
- Dans briques creuses terre cuite ou agglomérés creux
- Dans béton, agglomérés pleins, briques ou pierre dure
- Dans le bois
- Dans éléments métalliques
- Scelléments

Travaux d'étanchéité p.08

- Calfeutrement
- Joints
- Solins

Béton - mortier - armatures p.08

- Fabrication sur chantier
- Produits manufacturés

TRAVAUX D'ENTRETIEN

Menuiseries extérieures p.10

- Entretien
- Travaux divers
- Serrurerie
- Ouverture de porte par serrurier
- Blindage de porte
- Vitrages
- Ouvertures en verre
- Nettoyage

Menuiseries intérieures p.12

- Ajustage et reprise de porte
- Quincaillerie et accessoires
- Entretien

Habillages et finitions p.14

- Habillage de menuiserie
- Lambris
- Plinthes
- Divers
- Supports de rideaux

Revêtements sols et murs en dur p.15

- Carrelages au sol et chapes
- Tapis d'entrée

Revêtements souples p.15

- Remplacement
- Entretien courant
- Accessoires communs

Métallerie p.15

ELARGISSEMENT DE PASSAGES EXISTANTS

Dans cloisons en plaques de plâtre sur ossature métallique p.16

Dans cloisons en briques en terre cuite p.16

LOCATION

Transport p.16

- Remorques
- Véhicules utilitaires

Éclairage - alimentation électrique p.16

- Éclairage
- Alimentation réseau
- Alimentation autonome

Élévation des personnes ...p.17

- Plates-formes individuelles
- Échafaudages
- Tables élévatoires
- Plates-formes et nacelles

Manutention des matériaux p.19

- Monte-matériaux
- Treuils
- Levage manuel

Traitement des revêtements de sols et murs p.19

- Chauffage - ventilation
- Décapage - sablage
- Malaxage
- Ponçage
- Peinture
- Enduisage
- Cireuses

Nettoyage p.21

- Aspiration
- Nettoyage
- Lavage de sols

DÉPOSE - DÉMOLITION - NETTOYAGE

DÉPOSE ET DÉMOLITION

Fermetures, occultations et protections p.24

- Porte de garage et remise
- Porte d'entrée ou de service
- Fermetures de fenêtres et portes-fenêtres
- Garde-corps

Menuiseries extérieures p.25

Ouvrages divers p.25

Éléments de menuiserie p.25

- Portes
- Boiseries et plinthes
- Placards, penderies
- Mezzanines (en bois)
- Escaliers
- Magasin
- Stores

Éléments de façade p.26

Revêtements de sol p.26

- Parquet
- Carrelage

- Revêtements textiles
- Revêtements plastiques
- Chapes
- Parquet flottant stratifié

Revêtements muraux p.27

- Carrelage et faïence
- Papier peint
- Toile de verre
- Revêtements textiles
- Revêtements plastiques
- Travaux de dépose en plafond

Cloisons, plafonds et murs intérieurs p.27

- Démolition de parois <= 0,10 m
- Démolition de parois > 0,10 m
- Démolition de plafonds
- Démolition d'ouvrages en béton

Percement d'ouvertures intérieures p.28

TRAITEMENT DES DÉCHETS

Triage, emmétrage et décrochage de matériaux p.28

Sortie de matériaux et chargement p.28

- À la main
- Descente de matériaux par l'escalier
- Descente à l'ascenseur
- À l'aide d'engins mécaniques

Transports de matériaux p.29

- À la brouette
- Au seau ou à la hotte
- Par véhicule appartenant à l'entreprise
- Par transporteur extérieur à l'entreprise

Taxes de décharge p.29

- Déchets inertes
- DIB - Déchets industriels banals

NETTOYAGE

Nettoyage en régie p.30

Nettoyage au forfait p.30

- Nettoyage d'éléments séparés

MENUISERIES EXTÉRIEURES ET INTÉRIEURES

MENUISERIES EXTÉRIEURES

Menuiseries en bois p.32

- Menuiseries double vitrage à grand vitrage

Sommaire

- Menuiseries triple vitrage à grand vitrage
- Portes d'entrée
- Portes de service
- Portes de garage

Menuiseries en PVCp.38

- Menuiseries pour travaux neufs
- Blocs-baies avec volets roulants manœuvre manuelle pour travaux neufs
- Portes d'entrée
- Portes de service
- Portes de garage

Menuiseries en aluminiump.42

- Menuiseries double vitrage à grand vitrage
- Portes à ouvertures automatiques
- Portes d'entrée
- Portes de service
- Portes de garage

Menuiseries mixte en bois / aluminiump.46

- Menuiseries double vitrage
- Menuiseries triple vitrage
- Portes d'entrée

Menuiseries en acierp.51

- Portes d'entrée
- Portes de service
- Portes de garage

Serrures et blindagep.53

Volets en boisp.53

- Volets battants pleins
- Accessoires volets

Volets en PVCp.55

- Volets battants pleins
- Volets roulants manuels pour coffre tunnel
- Volets roulants motorisés pour coffre tunnel
- Volets roulants motorisés pour rénovation
- Accessoires volets roulants

Volets en aluminiump.58

- Volets roulants manuels pour coffre tunnel
- Volets roulants motorisés pour coffre tunnel
- Volets roulants motorisés pour rénovation
- Accessoires volets roulants

Volets en acierp.61

- Persiennes

Tableaux enduitsp.61

VITRERIE

Travaux préparatoiresp.62

- Dépose de vitrage

Vitrages simplesp.62

- Glaces
- Verres coulés

Vitrages isolantsp.63

- Vitrages isolants seuls
- Survitrage - Verre simple

Verres de sécuritép.63

- Verre recuit non trempé
- Films adhésifs autocollants

MENUISERIES INTÉRIEURES

Portes palièresp.64

- Portes palières 37 dB (A)
- Portes palières anti-effraction

Portes coulissantesp.64

- Portes en bois
- Portes en verre
- Systèmes coulissants manuels
- Systèmes coulissants motorisés

Blocs-portes boisp.65

- Portes à âme alvéolaire
- Portes postformées
- Portes bois massifs à petits carreaux
- Portes bois massifs à panneaux
- Portes coulissantes coupe-feu 1/2 h
- Portes coupe-feu 1/2 h
- Habillages des blocs-portes
- Vitrerie portes intérieures

Blocs-portes acierp.73

- Portes double paroi
- Portes isolées

Blocs-portes pour la rénovationp.73

- Portes palières
- Portes de circulation

Blocs-portes pour cloisons démontablesp.75

- Portes ouvrantes
- Portes coulissantes
- Autres parements de portes
- Oculus

Blocs-portes coulissants escamotables (PLACO)p.76

- Bloc-porte prêt à peindre

Trappes de visitep.76

Serrures et blindagep.76

SERRURERIE - MÉTALLERIE

SERRURERIE ARTISANALE

Grilles de défensep.78

Portesp.78

- Portes simples
- Portes renforcées

Portailsp.78

- Portails ouvrants pleins

- Portails coulissants pleins
- Portails ouvrants barreaudés
- Portails coulissants barreaudés

Ouvrages et façons diversesp.79

- Ouvrages vitrés
- Cadres tapis brosse
- Coupes et façonnages divers
- Métal déployé

DÉFENSES DE FENÊTRES

Pose en tableaup.81

- Barreaux droits et barreaux ondulés
- Barreaux droits dans traverses à trous

Pose en façadep.82

- Barreaux arrondis
- Grilles section ronde 10 mm

FERMETURES MÉTALLIQUES DE LOCAUX COMMERCIAUX

Rideauxp.83

Grillesp.83

- Grilles à enroulement
- Grilles extensibles

GARDE-CORPS EN ACIER

Garde-corps droitsp.84

- Garde-corps simple
- Garde-corps à main courante séparée
- Garde-corps entre tableaux
- Garde-corps en saillie
- Garde-corps pour remplissage

Barres d'appuip.85

- Barre d'appui en saillie
- Barre d'appui en tableau

Garde-corps rampantp.85

Mains courantes droitesp.85

GARDE-CORPS EN ALUMINIUM

Garde-corps à barreaudagep.85

Garde-corps à bande filantep.85

PLÂTRERIE - ISOLATION

PLAFONDS

Plafonds en briques terre cuite à enduirep.88

- Briques terre cuite

Plafonds en plaques de plâtre (Placo®)p.88

- Plafonds Placostil® sur fourrures Stil® F 530
- Plafonds Placostil® sur montants Stil®
- Plafonds pour locaux très humides Glasroc® H Ocean
- Plafond longue portée Stil Prim® Tech
- Plafonds longue portée sur profilés Stil® Prim
- Plafonds PRF (Pose Rapide Feu)
- Plafonds très longue portée Megastil®
- Plafonds en plaques Gyplat™
- Plafonds rayonnants PRP sur ossature métallique Placostil®
- Ouvrages complets - Chiffrage rapide

CLOISONS

En plaques de plâtre (Placo®)p.97

- Cloisons distributives simple et double parement Placostil®
- Cloison sur locaux non chauffés Up Stil®
- Cloisons pour locaux très humides en plaques Glasroc® H Ocean 13
- Cloisons pour locaux à très forte hygrométrie en plaques ciment très haute dureté Aquaroc®
- Cloisons distributives Placostil® «monoparement»
- Cloisons séparatives Placostil® SAA et SAD
- Cloisons séparatives Placostil® SAA et SAD «monoparement»
- Cloisons de grande hauteur High-Stil®
- Cloisons de très grande hauteur Mégastil®
- Cloisons résistantes à l'effraction Sécuristil®
- Cloisons Anti-effraction système C Stil®
- Cloisons techniques SADL (séparatives d'appartements ossature double liaisonnée)
- Cloisons de distribution en panneaux alvéolaires Placopan®
- Façons diverses pour cloisons

En plaques fibres/gypse ..p.103

- Cloisons à simple parement
- Cloisons à double parement
- Ouvrages complémentaires

En carreaux de plâtre (PLACO®)p.104

- Carreaux pleins
- Carreaux allégés
- Ouvrages communs aux différentes cloisons

Sommaire

En béton cellulairep.105

- Cloisons
- Ouvrages communs

En terre cuitep.105

- Maçonnerie roulée (POROTHERM)
- Maçonnerie traditionnelle (POROTHERM)
- Carreaux de grandes dimensions
- Doubles cloisons thermo-acoustiques
- Briques à enduire

En blocs de chanvrep.109

Démontables pour bureauxp.109

- Cloisons
- Autres parements de cloisons

Isolation acoustique des cloisons sur ossature métalliquep.109

- PAR Confort
- PAR DUO

Ouvrages complets de cloisons en plaques de plâtrep.110

- Isolation acoustique des cloisons distributives entre deux pièces
- Isolation acoustique mince des cloisons en rénovation
- Isolation thermique entre locaux chauffés et non chauffés

GAINES TECHNIQUES (PLACO®)

Gaines techniques verticales Placostil®p.111

Gaines techniques Placopan®p.111

Gaines techniques Gainéo®p.111

PROTECTION AU FEU DES STRUCTURES (PLACO®)

Protection des structures acier par plaques de plâtre Placoflam®p.111

Protection des structures par plâtre projeté Lutèce® Feu 400p.112

CONDUITS DE VENTILATION ET DE DÉSENFUMAGE (PLACO®)

Conduits verticaux de ventilation et de désenfumage Caroplatre® et Glasroc® F13 p.112

Conduits de ventilation et de désenfumage en panneaux Glasroc® F V500p.112

- Conduits verticaux Glasroc® F V500
- Conduits horizontaux Glasroc® F V500

DOUBLAGE DES MURS

Doublages sur ossature ...p.113

- Doublages Placostil® sur montants
- Doublages sur appuis et fourrures Placostil® F 530
- Doublages pour locaux très humides en plaques Glasroc® H Ocean
- Doublages pour locaux à très forte hygrométrie en plaques ciment très haute dureté Aquaroc®
- Doublage thermo-acoustique DuoTech® System Mur
- Doublages acoustiques minces Placo® Phonique Rénomince®
- Doublages de très grande hauteur MégaStil®

Doublages collésp.116

- Complexes de doublage thermique Placomur®
- Doublages thermiques facilitant le passage des gaines Placomur® DuoPass
- Complexes de doublage thermo-acoustique Doublissimo®
- Complexes de doublage thermique Placotherm®+
- Complexe de doublage thermo-acoustique Calibel (Isover)

Contre-cloisons en terre cuitep.118

- Carreaux de grandes dimensions
- Briques à enduire

Contre-cloisons en béton cellulairep.119

- Cloisons carreaux lisses
- Ouvrages communs

Contre-cloisons Caroplatre® (Placo®)p.120

- Carreaux pleins
- Carreaux allégés
- Ouvrages communs aux différentes cloisons

Contre-cloison en blocs de chanvrep.121

- Isolation extérieure
- Isolation intérieure

Doublage thermique Lutèce® Stisol® (Placo®)p.121

- Doublage
- Enduit

Isolation des murs par l'intérieur des Maisons Ossature Boisp.121

- Isomob 32 et Isoconfort 32
- Isomob 32 et GR 32 nu
- Isomob 35 et GR 32 nu

Plaques collées (Placo®) .p.122

Façons diverses pour doublagesp.122

Revêtement technique Aéroblue®p.122

ISOLATION DES MURS

Isolants classiquesp.122

- Films pare-vapeur
- Panneaux de polystyrène (PLACO®)
- Panneaux en laine de verre (ISOVER)
- Panneaux en laine de roche
- Mousse de polyuréthane

Isolants alternatifsp.124

- Chanvre
- Ouate de cellulose
- Laine de mouton
- Laine de coton
- Plumes
- Fibres de bois
- Liège
- Isolants multi-réflécteur

ISOLATION DES COMBLES PERDUS (ISOVER)

Isolant à dérouler sur plancher (ISOVER)p.126

- IBR Contact
- IBR Revêtu Kraft
- IBR Nu
- IBR Alu
- Membrane Stopvap

Laine à souffler (ISOVER) p.127

- Comblissimo

ISOLATION DES COMBLES AMÉNAGÉS (ISOVER)

Isolation des combles aménagés en deux couchesp.128

- Isoconfort 32 + Isoconfort 32 Revêtu Kraft
- Isoconfort 32 + Isoconfort 35
- Isoconfort 32 + Isoconfort 35 Revêtu Kraft

Isolation des combles aménagés en une couchep.131

- Isoconfort 32 revêtu Kraft
- Isoconfort 35 revêtu Kraft

Membrane Variop.131

Écran Intégrap.131

Finition plaques de plâtresp.131

Finition lambrisp.131

ISOLANTS ALTERNATIFS

Chanvrep.132

Ouate de cellulosep.132

- Projection
- Soufflage
- Panneaux

Laine de moutonp.132

Laine de cotonp.132

Plumesp.133

Fibre de boisp.133

- Fibre de bois rigide
- Fibre de bois souple

Liègep.133

Vermiculite exfoliép.133

Isolant multi-réflécteurp.134

- Sous fermettes
- Sur plancher maçonné
- Sur plancher bois
- Pour combles aménagés

ENDUITS

Mursp.134

- Primaires
- Enduits plâtre
- Ratisrages

Plafondsp.136

- Enduits plâtre
- Ratisrages

VARIANTES ET OUVRAGES COMMUNS AUX OUVRAGES EN PLAQUES DE PLÂTRE

Modifications de l'ossaturep.136

- Doublement des montants entraxe 0.60 m
- Réduction des entraxes de 0.60 m à 0.40 m
- Doublement des montants entraxe 0.90 m
- Réduction des entraxes de 0.90 m à 0.45 m

Modification des parements BA 13p.137

- Plaque Activ'Air®
- Plaque pré-imprimée
- Plaque à résistance renforcée (diffusion de la vapeur d'eau)
- Plaque haute résistance à l'humidité
- Plaque haute résistance aux chocs
- Plaque haute résistance au feu
- Plaque haute performance acoustique

Sommaire

- Plaque haute résistance à l'humidité et haute performance acoustique
- Plaque très haute résistance aux chocs, haute performance acoustique et Activ'Air®

Traitement des joints horizontaux.....p.138

Traitement des joints verticaux.....p.138

REVÊTEMENTS DE SOL

TRAVAUX PRÉPARATOIRES

Diagnostic.....p.140

Réparationsp.140

- Traitement des fissures
- Rebouchage
- Reprise d'anciens revêtements
- Reprise flaches et irrégularités sur chape anhydrite

Grattage - Décapagep.140

Ponçagep.141

- Sols durs
- Parquets

Primaires.....p.141

- Sur support neuf
- Sur support rénovation
- Sur support anhydrite (chape fluide) ou support plâtre
- Sur Support absorbant
- Sur support difficile, bois, dalles plastiques
- Anti-remontées d'humidité

Chapesp.142

- Chape de mortier de ciment CPJ 32,5
- Chape de mortier de ciment fondu
- Armatures pour chape
- Surfaçage

Chape sèche (PLACO®) ...p.142

- Chape Placosol®
- Chape Rigidur® Sol
- Granules Placoforme®
- Ouvrages complémentaires

Béton légerp.143

- À base de vermiculite
- À base de billes de polystyrène
- À base de fibres polypropylène

Ragréagesp.143

- Ragréages courants
- Ragréages fibrés
- Ragréages spéciaux
- Enduits de dressage

Nappe de désolidarisationp.146

Étanchéité sous carrelagep.146

- Système de protection à l'eau sous carrelage (SPEC)
- SEL (système étanchéité liquide)
- Imperméabilisation (système Aquaproof)

Drainage sous carrelagep.146

Systèmes prescriptionp.146

- Ragrérer
- Nivelier des supports
- Étancher - imperméabiliser sous carrelage - traiter les remontées humides
- Rénover sans déposer le support (carrelage - parquet - sol souple)

ISOLATION DES SOLS

Forme anti-contaminante .p.147

Isolation sous parquetp.147

- Film polyéthylène
- Liège
- Mousse polyéthylène
- Laine de verre - Isosol (ISOVER)
- Fibre de bois et bitume
- Fibre polyester
- Vermiculite et bitume
- Isorel
- Polystyrène extrudé spécial sol (ISOVER)

Isolation sous chape flottante sans chauffage (PLACO®)p.149

- Panneau Solichape®

Isolation sous plancher chauffant ou rayonnant (PLACO®)p.149

- Panneaux PSE (PLACO®)
- Panneaux mousse de polyuréthane

Isolation projetée en mousse de polyuréthanep.149

- Sans surfaçage pour chape traditionnelle
- Avec surfaçage pour chape fluide

Isolant multi-reflecteurp.150

- Sous plancher chauffant

SOLS DURS

Pose de carrelage à la collep.150

- Neuf et rénovation
- Planchers chauffants
- Piscines, bassins

Pose de carrelage scelléep.153

Plinthesp.154

Jointolement des carrelagesp.154

- Joints épaisseur 2 mm
- Joints épaisseur 3 mm
- Joints épaisseur 5 mm
- Joints épaisseur 8 mm
- Joints épaisseur 10 mm
- Joints épaisseur 15 mm
- Joints épaisseur 20 mm
- Jointolement des plinthes

Ouvrages de chiffrage rapidep.161

- Carreaux 2 x 2 ou 5 x 5
- Carreaux 10 x 10
- Carreaux 10 x 20 ou 15 x 15
- Carreaux 30 x 30
- Carreaux 40 x 40
- Carreaux 30 x 60
- Carreaux 50 x 50
- Carreaux 60 x 60
- Carreaux 80 x 80

Béton cirép.163

- Primaire
- Application
- Finition

SOLS SOUPLES

Sols stratifiésp.163

- Lames épaisseur 8 mm
- Lames épaisseur 8 mm avec sous-couche isophonique
- Lames spéciales pièces humides
- Accessoires et finitions

Revêtements textilesp.164

- Pose libre
- Pose sur bandes adhésives
- Pose simple encollage avec colles polyvalentes
- Pose double encollage
- Pose sur baguettes à griffes
- Ouvrages complets - Chiffrage rapide

Revêtements plastiques...p.166

- Pose libre
- Pose sur bandes adhésives
- Pose simple encollage avec colles polyvalentes
- Pose simple encollage avec colles techniques
- Pose simple encollage avec colles spécialités
- Pose double encollage avec colles néoprènes
- Ouvrages complets - Chiffrage rapide

Accessoires pour revêtements de sols souplesp.169

- Plinthes
- Transitions et arrêts
- Nez de marches

Protection des ouvrages réalisés.....p.170

PARQUETS

Pose des parquetsp.171

- Mosaïque
- Lames courtes
- Grandes lames
- Joint type bateau

Parquets massifsp.171

- À clouer
- À coller

Parquets 2 plisp.173

- À coller
- À pose flottante

Parquets 3 plisp.174

- À coller
- À pose flottante

Sols placage boisp.174

- À pose flottante

Traitement des parquets ..p.174

- Finition - Protection
- Entretien

Seuils de parquetsp.175

- Seuils
- Arrêt de parquet
- Arrêt de bordure
- Nez de marches

PEINTURES DE SOLS

Impression et primaire d'accrochage.....p.175

- Supports neufs à base de liants hydrauliques
- Supports neufs en bois
- Supports neufs ferrifères
- Supports anciens

Peinture Monocomposantp.176

Marquage des parkings et aires de stockagesp.177

PEINTURE - REVÊTEMENTS MURAUX

TRAVAUX PRÉPARATOIRES

Piquage des paroisp.180

Support maçonnerie et bétonp.180

- En extérieur et en intérieur
- En intérieur seulement

Support plâtrerie, peinture, revêtementsp.180

- Diagnostic
- Réparations
- Dressage
- Nettoyage - Lessivage - Epoussetage
- Grattage - Brossage
- Ponçage - Égrenage

Sommaire

- Ratisage - Révision d'enduit
- Reprises sur support ancien revêtement plastique épais ou peinture
- Pré-encollage

Support bois.....p.182

- Réparations
- Nettoyage
- Brossage - époussetage
- Enduit
- Ponçage
- Sablage

Support métalliquep.183

- Nettoyage
- Brossage - Grattage
- Ponçage
- Décapage

PEINTURE MURS ET PLAFONDS

Conditions particulières d'exécutionp.184

- Travaux en plafond
- Locaux exigus
- Travaux à la nacelle
- Travaux sur échafaudage
- Exécution de travaux en étage sans ascenseur

Impression.....p.184

- Application manuelle
- Application mécanique

Peinture matep.185

- Application manuelle
- Application mécanique

Peinture satinée ou veloutée.....p.186

- Application manuelle
- Application mécanique

Peinture brillante ou semi-brillante.....p.186

- Application manuelle
- Application mécanique

Peintures et revêtements décoratifs.....p.187

- Gouttelette
- Pâte à papier
- Peinture à effets nuagés
- Revêtements à paillettes
- Peinture polychrome
- Revêtement garnissant satiné
- Vernis mat-satin
- Enduits décoratifs

Ouvrages complets sur supports neufs - Intérieur.....p.189

- Sur plaques de plâtre cartonées
- Sur carreaux de plâtre
- Sur plâtre coupé ou lissé
- Sur blocs de béton cellulaire
- Sur enduit hydraulique aspect lisse
- Sur Enduit hydraulique aspect projeté ou structuré
- Sur panneaux de fibres-ciment, fibres de bois enrobées de ciment - Travaux intérieurs

- Sur béton brut de décoffrage
- Sur matériaux bruts (briques, blocs béton, maçonnerie brute)
- Travaux en plafond
- Modification de la couche de finition

Ouvrages complets sur supports neufs - Extérieurp.192

- Sur blocs de béton cellulaire
- Sur enduit hydraulique aspect lisse
- Sur Enduit hydraulique aspect projeté ou structuré
- Sur béton brut de décoffrage
- Sur matériaux bruts (briques, blocs béton, maçonnerie brute)
- Sur panneaux de fibres-ciment, fibres de bois enrobées de ciment - Travaux extérieurs
- Modification de la couche de finition

Ouvrages complets en rénovation - Intérieur.....p.193

- Sur anciens fonds peints lisses
- Sur anciens fonds peints structurés
- Sur anciens fonds détapissés
- Sur enduit projeté (gouttelette)

Ouvrages complets diversp.194

- Phase aqueuse
- Phase solvant

Décor et filagep.195

- Travaux préparatoires
- Vieillissage ou patinage de peinture
- Décors
- Dorures
- Filets
- Frises

PEINTURE SUR BOIS

Recherche des prédateursp.197

Traitement préventifp.197

Impression et imprégnationp.197

- Impression microporeuse phase aqueuse
- Impression microporeuse phase solvant
- Lasure d'imprégnation phase solvant

Lasurep.198

- Phase aqueuse
- Phase solvant

Peinture microporeuse.....p.198

- Phase aqueuse
- Phase solvant

Vernisp.198

- Phase solvant

Ouvrages complets sur supports neufsp.199

- Panneaux bois
- Lambris
- Poutres - Poteaux - Bois de charpente
- Fenêtres - Porte-fenêtres
- Volets - Persiennes
- Portes d'entrée
- Portes de garage
- Portes de distribution
- Huisseries seules
- Escalier
- Plinthes bois
- Cimaises - Corniches
- Elements de finition et de décoration

PEINTURES SUR ÉLÉMENTS MÉTALLIQUES

Primaires au zincp.208

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures époxydiques solvantées modifiées et en phase aqueuse.....p.209

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures époxydiques sans solvantp.210

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures polyuréthanes bi-composantes.....p.210

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures brai-époxydiquesp.211

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures bitumineuses et bitumes de pétrolep.211

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures caoutchouc chloré isomérisé et acryliquesp.211

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures oléoglycérophtaliques et glycérophtaliques modifiéesp.212

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures hautes températuresp.212

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Peintures intumescences.....p.213

- Application brosse ou rouleau
- Application pistolet

Ouvrages élémentaires sur supports neufsp.214

- Travaux intérieurs
- Travaux extérieurs

Ouvrages élémentaires en rénovation.....p.215

- Travaux intérieurs
- Travaux extérieurs

Ouvrages de chiffrage rapidep.215

- Travaux extérieurs
- Travaux intérieurs

PEINTURES NATURELLES

Peintures.....p.220

- Impression
- Pour intérieur
- Pour intérieur/extérieur
- Anti moisissures

Lasuresp.220

Huiles duresp.220

Peintures magnétiques - tableauxp.220

- Peinture magnétique
- Peinture à tableaux
- Laque spéciale ardoise magique

PEINTURES ET REVÊTEMENTS POUR PISCINE

Peinture.....p.221

Résinep.221

- Primaire
- Revêtement
- Solutions complètes

Revêtement pour bassins avec eau potable.....p.221

Revêtement pour bassins avec eau naturelle.....p.222

REVÊTEMENTS SOUPLES

Isolant muralp.222

Pose de papier peintp.222

Pose de toile de verrep.222

Pose de tissu collé-tendu.....p.222

Pose de tissu tendu.....p.222

- Avec galon
- Sans galon

Pose de revêtements textiles et spéciaux.....p.223

Ouvrages communsp.223

FAÏENCE - CARRELAGE MURAL

Pose de faïence et carrelage à la collep.223

- Neuf
- Neuf et rénovation

Sommaire

Jointolement des carrelagesp.225

- Joints épaisseur 2 mm
- Joints épaisseur 3 mm
- Joints épaisseur 5 mm
- Joints épaisseur 8 mm
- Joints épaisseur 10 mm
- Joints épaisseur 15 mm
- Joints épaisseur 20 mm

Joints d'étanchéitép.232

- Mastic silicone
- Mastic acrylique

Ouvrages complets - Chiffrage rapidep.232

- Carreaux 2 x 2 ou 5 x 5
- Carreaux 10 x 10
- Carreaux 10 x 20 ou 15 x 15
- Carreaux 20 x 20
- Carreaux 30 x 30
- Carreaux 40 x 40
- Carreaux 30 x 60
- Carreaux 50 x 50
- Carreaux 60 x 60

PLAFONDS DÉCORATIFS ET ACOUSTIQUES

NON DÉMONTABLES EN PLAQUES DE PLÂTRE (PLACO®)

Plafonds non démontables Rigitone™ Activ'Air®.....p.236

Plafonds non démontables Gyptone® Activ'Air®p.236

- Plaques Gyptone® Activ'Air® 1200 x 2400
- Plaques Gyptone® Activ'Air® 900 * 2700
- Suspentes
- Traitement des joints

DÉMONTABLES

Dalle de plâtre (PLACO®)p.237

- Plafonds démontables Gyptone® Activ'Air®
- Plafonds démontables Gyptone® à ossatures cachées Activ'Air® D2
- Plafonds démontables à ossatures semi-apparentes Gyptone® Activ'Air® Xtensiv
- Panneaux-bandes Gyptone® Activ'Air®
- Plafonds basculants Gyptone® Activ'Air® Trap
- Panneaux muraux Gyptone® Activ'Air® Instant
- Plafonds démontables Gyprex®

Dalle minéralep.239

- Laine minérale (Soft)
- Fibre minérale (Wet)

Plafonds en fibres.....p.239

- Trappes de visite
- Luminaires

Plafonds métalliquesp.239

- En dalles
- En grilles d'aluminium
- En acier galvanisé
- En métal déployé
- En lames perforées
- En profilés non perforés
- En bacs
- En lames aluminium
- En acier fixation magnétique
- Éclairage

PLAFOND TENDU

Plafonds tendus décoratifs en toile PVCp.241

PLAFOND ACOUSTIQUE COLLÉ

Module 600 x 600p.241

DÉCORS EN POLYSTYRÈNE

Mouluresp.242

Cimaisesp.242

Rosacesp.242

DÉCORS EN POLYURÉTHANE

Cornichesp.242

- Corniches en polyuréthane
- Corniches en plâtre

Rosacesp.242

- Rosaces en polyuréthane

Fausses poutres bois et polyuréthanep.243

DÉCORS EN STAFF

Plafondsp.243

- Plaques de staff

Gainesp.243

- Gaines en staff

Éléments décoratifsp.243

- Corniches boîte à rideau
- Corniches louis xv
- Moulures
- Cimaises
- Rosaces
- Niches
- Colonnes
- Décors de portes
- Lambris

Éléments d'éclairagep.245

- Appliques pour éclairage indirect
- Appliques forme moderne

AGENCEMENT ET DÉCORATION

ESCALIERS BOIS

Fabrication artisanale.....p.248

- Sapin
- Bois exotique
- Chêne

Fabrication industriellep.250

- Sapin
- Hêtre
- Bois exotique
- Chêne
- Aluminium

HABILLAGE DE MARCHES D'ESCALIERS

En boisp.253

- En sapin
- En bois exotique
- En chêne
- En teck

En matériaux de carrièrep.253

En carrelagep.253

- Marches seules
- Marches avec contremarches

En carrelage avec nez-de-marche en bois exotique.....p.254

En PVCp.254

En textilep.254

Nez-de-marchep.254

Tringles d'escalierp.254

GUIDAGE DES CHEMINEMENTS INTÉRIEURS

Accessibilitép.254

- Dalles podotactiles
- Bandes podotactiles
- Bandes de signalisation

Protections des paroisp.255

- Murs
- Angles
- Portes

Main courante de protectionp.256

- Main courante avec bandeau PVC bicolore
- Main courante ronde gainée PVC

Nez de marchesp.257

- Pose rapportée
- Pose encastrée
- Profilés antidérapants
- Balisage lumineux

MEZZANINES

Ouvrages détaillésp.258

- Sapin de pays
- Sapin du nord
- Pin
- Chêne
- Assemblage - façonnage
- Plancher

Ouvrages complets.....p.260

- Avec plancher simple face
- Avec plancher double face

COLOMBAGES INTÉRIEURS

Poutres en chêne.....p.261

- Poutres de sections rectangulaires

Liens en chêne.....p.262

- Lien 100 x 100 mm
- Lien 120 x 120 mm
- Lien 150 x 150 mm
- Lien 200 x 200 mm

Façons diverses.....p.262

- Coupes
- Assemblages traditionnels
- Finitions

Colombages seulsp.263

Soubassementp.263

- En blocs creux de granulats courants
- En briques ordinaires (TERCA)
- En briques de parement (TERCA)
- En moellons bruts neufs
- En moellons de récupération
- En moellons appareillés
- En pierres de taille
- En béton cellulaire (YTONG)

Remplissage.....p.264

- En béton cellulaire (YTONG)
- En briques ordinaires (TERCA)
- En briques de parement (TERCA)

ÉLÉMENTS DE DÉCORATION

Plinthesp.264

- Plinthes en sapin du nord
- Plinthes en pin sans noeuds
- Plinthes en pin
- Plinthes en chêne
- Plinthes en acajou ébénisterie
- Plinthes électriques en PVC

Panneaux muraux de soubassement.....p.265

- Panneaux menuisés
- Panneaux postformés

Sommaire

Lambrisp.266

- Ossature
- Pose avec peu de découpes
- Pose avec découpes importantes
- Cimaises en pin
- Pose en plafond
- Pose en combles

Moulures - baguettes.....p.268

- Moulures
- Chants plats
- Socles
- Corniches en pin
- Quarts de rond, baguette d'angle
- Habillage de porte style
- Ouvrages complets

Chambranlesp.269

- Bois exotique
- Chêne

Ébrasements de mursp.270

- En bois exotique
- En chêne

Nez de cloison.....p.270

AMÉNAGEMENT DE PLACARD ET PENDERIE

Portes battantesp.270

- Hauteur 66 cm
- Hauteur 129 cm
- Hauteur 183 cm
- Hauteur 249 cm

Portes coulissantesp.272

- Largeur 122 cm
- Largeur 153 cm
- Largeur 183 cm
- Spécial combles

Portes pliantesp.272

- Prépeintes planes
- Prépeintes postformées
- Sapin
- Hemlock
- Chêne

Façades de placard sous-évierp.274

- Hauteur 42 cm
- Hauteur 66 cm

Rangements de placardsp.275

- Caissons
- Tablettes
- Tiroirs
- Modules
- Accessoires

FAÇADES

NETTOYAGE ET PROTECTION

Nettoyage.....p.278

Protectionp.278

Traitements antigraffitip.278

REVÊTEMENTS ORGANIQUES

Revêtements plastiques épaisp.278

- Application manuelle
- Projection mécanique basse pression
- Joints

REVÊTEMENTS DE DÉCORATION

Classe D1 (A0).....p.279

- Produit hydrofuge
- Lasure béton

Classe D2 (A0).....p.280

- Produit film mince, aspect mat minéral
- Produit film mince, aspect mat velouté
- Produit film mince, aspect satiné tendu

Classe D3 (A1).....p.280

- Produit revêtement semi-épais, aspect mat minéral
- Produit revêtement semi-épais, aspect velouté
- Produit revêtement semi-épais, aspect mat

Classe D3 (A0).....p.280

- Produit revêtement plastique épais, aspect structuré
- Produit revêtement plastique épais, aspect frotté
- Produit revêtement plastique épais, aspect ribbé
- Produit revêtement plastique épais, aspect roulé

Travaux sur jointsp.281

SYSTÈMES D'IMPERMÉABILITÉ

Classe I1 (A2)p.281

- Impression
- Finition

Classe I2 (A3)p.282

- Impression
- Couche intermédiaire velours et finition
- Couche intermédiaire mate et finition

Classe I3 (A4)p.282

- Impression
- Couche intermédiaire velours et finition
- Couche intermédiaire mate et finition

Classe I4 (A5)p.283

- Impression
- Couche intermédiaire velours et finition
- Couche intermédiaire mate et finition

Traitements diversp.283

INDEXp.284-288