

Sommaire

GÉNÉRALITÉS

1- Comment utiliser ce bordereau ? p. XI-XII

2 - Présentation détaillée d'une page d'ouvrages p. XIII

TRAVAUX PRÉPARATOIRES

PRÉPARATION DU TERRAIN

Repérage et reconnaissance du terrain..... p.02

Panneaux de chantier..... p.02

- Panneaux simples
- Panneaux complets
- Affichage du permis de construire ou de démolir

Bornage - piquetage - implantation..... p.03

- Bornage
- Piquetage des terrassements
- Piquetage provisoire du bâtiment
- Traçage
- Installation de chaises

Nettoyage de terrain..... p.04

- Débroussaillage
- Travaux forestiers

INSTALLATION DE CHANTIER

Signalisation..... p.06

- Fléchage
- Balisage

Clôtures et protections p.06

- Clôtures provisoires
- Accès
- Protection extérieure
- Protection intérieure
- Protection des lignes électriques

Remise en état du terrain... p.07

Gardiennage..... p.07

- Au mois
- Pour samedi - dimanche et jours fériés
- Diurne et nocturne
- Gardiennage de chantier type

Installation de chantier type p.08

- Baraquement sur trottoir
- Cantonnement
- Cantonnement et logistique

TERRASSEMENT ET EXCAVATION

Décapage de terre végétale p.09

- À la main
- À l'engin mécanique

Terrassement en pleine masse p.09

- À la main
- À la pelle mécanique
- Déroctage au brise béton
- Déroctage au brise-roche

Déplacement et évacuation des terres en excédent.....p.10

- Chargement pour évacuation
- Transport et déplacement
- Taxe de décharge

Voiries provisoiresp.10

- Busage de fossés
- Accès circulations

DÉPOSE - DÉMOLITION

Démolition de bâtiments.....p.11

Éléments extérieursp.11

- Dépose de toiture
- Dépose de charpente
- Dépose d'éléments de bardage
- Dépose de fermetures occultations et protections
- Dépose des ouvertures extérieures
- Dépose d'ouvrages divers

Éléments intérieursp.14

- Dépose d'éléments de menuiserie
- Démolition et dépose de revêtements de sols et murs durs
- Démolition de cloisons, plafonds et murs intérieurs
- Démolition de cheminées et conduits
- Dépose d'équipements plomberie sanitaire
- Dépose d'éléments de chauffage
- Canalisations et éléments divers
- Ventilation
- Dépose d'éléments d'électricité
- Descente d'appareils déposés en étage
- Serrurerie métallerie
- Appareillages

Démolition de structures... p.21

- Démolition calculée au mètre cube
- Démolition calculée au mètre carré

Percements de murs et planchers p.22

- Percement des murs pour création d'ouverture à l'unité
- Percement des murs pour création ouverture au mètre carré
- Percement de planchers

Créations d'ouvertures intérieures..... p.23

Bouchement et étrésolement de baies..... p.23

Tirants pour consolidation p.23

Traitement des matériaux de démolition..... p.23

- Triage, emmétrage et décrotage de matériaux
- Installation et enlèvement de matériel
- Sortie de gravois et chargement
- Transports de gravois
- Taxes de décharge

CONTRÔLES

Test d'infiltrométrie p.25

INFRASTRUCTURE

RÉSEAUX ET EAUX PLUVIALES

Fourreaux et gaines..... p.28

- Gainés pour électricité
- Gainés pour gaz
- Gainés pour téléphone
- Gainés pour eau

Collecte des eaux pluviales p.28

- Siphons de cour
- Cunettes
- Caniveaux
- Tuyaux en PVC
- Drainage
- Regards
- Puits d'infiltration ou puits perdus

Stockage des eaux pluviales p.31

- Cuves béton
- Cuves polyéthylène

Assainissement p.33

- Installation type

FONDACTIONS

Fondations profondes..... p.34

- Travaux préparatoires
- Plate-forme
- Palplanches
- Pieux
- Micro-pieux
- Essais de pieux
- Rabattement des nappes
- Parois moulées
- Tirants
- Berlinoises - moscovites
- Têtes de pieux
- Préparation de l'assise du terre plein

Fondations courantes p.39

- Puits
- Semelles filantes
- Longrines enterrées coulées sur place
- Semelles isolées
- Massifs pour charpente
- Longrines
- Radiers

SOUBASSEMENTS

Reprise en sous-oeuvre..... p.41

- Terrassements
- Blindage
- Fondations
- Murs de soubassement

Ouvrages en béton armé ... p.43

- Poteaux
- Poutres
- Voiles
- Dalles pleines
- Escaliers
- Petits ouvrages

Maçonneries p.43

- Blocs en béton (agglos)
- En moellons de carrière
- Ouvrages communs

Protection périphérique des parties enterrées p.45

- Isolation des parois enterrées (PLACO®)
- Enduits hydrauliques
- Protection hydrofuge
- Revêtements drainants
- Protection par membrane bitumineuse
- Drainage périphérique de la construction
- Travaux communs
- Remblaiement

Cuvelages en sous-sol..... p.47

- Cuvelage avec revêtement d'étanchéité

Sommaire

Dallage p.48

- Dallages
- Isolation (PLACO®)
- Finitions
- Joints

Dalles - planchers p.49

- Dalle pleine sur coffrage dégradable
- Dalle pleine coffrée
- Dalle pleine sur coffrage métallique
- Planchers à poutrelles précontraintes
- Planchers à poutrelles précontraintes avec entrevous (Knauf®)
- Planchers à poutrelles treillis
- Planchers à poutrelles treillis avec entrevous (Knauf®)
- Dalles alvéolées

Isolation en sous-face

de dalle p.59

- Coffrage isolant ou en fond de coffrage
- Isolants posés en fixation mécanique directe ou indirecte

Rampe de garage p.63

- Accès pour habitation particulière
- Accès sous-sol immeuble collectif ou bâtiment tertiaire

Escaliers p.63

- Extérieurs
- Intérieurs

Reprise et remblaiement

autour des bâtiments p.64

OUVRAGES COMPLETS

Sur terre plein p.64

- Avec dallage sur remblais
- Avec dallage sur coffrage dégradable

Sur vide sanitaire p.64

- Sur terrain plat
- Sur terrain en pente

Sur sous-sol en blocs

de béton (agglos) p.65

- Sous-sol enterré
- Sous-sol semi-enterré
- Sous-sol hors sol

Sur sous-sol

en voile béton p.66

- Sous-sol enterré
- Sous-sol semi enterré
- Sous-sol hors sol

SUPERSTRUCTURE

MAÇONNERIE

Maçonnerie

en béton armé p.68

- Poteaux
- Poutres
- Voiles
- Voile avec coffrage isolant
- Dalles pleines
- Escaliers
- Petits ouvrages

Maçonnerie courante p.69

- Linteaux en béton
- Appuis de fenêtre
- Seuils
- Tableaux enduits
- Balcons
- Éléments en pierre reconstituée

Maçonnerie murs au m² p.71

- Blocs en béton de granulats courants
- Briques creuses en terre cuite (POROTHERM)
- Blocs en béton cellulaire
- Blocs de pierre ponce
- Colombage en pin
- Colombage en chêne
- Pierres de taille
- Pierres apparentes
- Blocs de chanvre

Maçonnerie murs au ml p.72

- Blocs en béton de granulats courants
- Briques creuses en terre cuite (POROTHERM)
- Blocs en béton cellulaire
- Blocs de pierre ponce
- Colombage en pin
- Colombage en chêne
- Pierres de taille
- Pierres apparentes avec joints

MAÇONNERIE - OUVRAGES COMPLETS

Maçonnerie et isolation

au m² p.74

- Murs en blocs en béton de granulats courants
- Murs en briques creuses (POROTHERM)
- Murs en blocs de pierre ponce
- Murs en colombage en pin
- Murs en colombage en chêne
- Murs en pierres apparentes avec joints
- Murs en pierres de taille
- Murs en briques pleines (TERCA)

Maçonnerie et

isolation au ml p.78

- Murs en blocs en béton de granulats courants
- Murs en briques creuses (POROTHERM)
- Murs en blocs de béton cellulaire
- Murs en blocs de pierre ponce
- Murs en colombage en pin
- Murs en pierres apparentes avec joints
- Murs en pierres de taille
- Murs en briques pleines (TERCA)

Ouvertures p.82

- Linteaux en béton
- Appuis de fenêtre
- Seuils
- Tableaux enduits
- Balcons

Dalles - planchers p.83

- Planchers à poutrelles précontraintes
- Plancher à poutrelles treillis
- Dalles alvéolées

Toitures-terrasses p.84

- Terrasse accessible
- Terrasse non accessible

Conduits de fumée et

de ventilation p.84

- Conduits en béton de pouzzolane
- Conduits polycombustibles
- Conduits en céramique
- Conduits en terre cuite
- Conduits et souches de cheminées métalliques
- Gaines

MAISONS À OSSATURE BOIS

Murs au m² p.86

Murs au ml p.87

BARDAGES BOIS

Solutions thermo-acoustiques (PLACO - Isover) p.87

- Isofaçade 30P
- Isofaçade 32R
- Isofaçade Voile Noir 32R
- Isofaçade 32P ou 32R (Isover)
- Isofaçade noir 32P ou 32R (Isover)
- Isofaçade noir 35R (Isover)
- Stisol® bardage (PLACO®)
- Changement de type de bardage

Solutions thermiques

(PLACO - Isover) p.88

- Stisol® bardage (PLACO®)
- Changement de type de bardage

BARDAGES MÉTALLIQUES

Bardage double peau

(isolant Isover) p.89

- Bardage double peau plein
- Bardage double peau perforé acoustique

Bardage simple peau

en tôle nervurée p.91

- Sur ossature bois
- Sur ossature acier galvanisé

FAÇADES

Enduits hydrauliques p.92

- Enduits mortier de ciment
- Enduits monocouche
- Enduits tyroliens

Revêtements

plastiques épais p.93

- Application manuelle
- Joints

Plaquettes

de façade (TERCA) p.93

- Gamme Moulée Main
- Gamme Vieille

Bardage

en tuiles (Koramic) p.93

- Actua
- Standard

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

Ouvrages élémentaires p.94

- Fixations
- Isolants (Placo®)
- Enduits
- Travaux complémentaires

Ouvrages composés p.98

- Fourniture et fixation de l'isolant
- Ouvrage complet en pose collée
- Ouvrage complet en pose calée-chevillée
- Ouvrage complet en pose fixée mécanique sur rails
- Travaux complémentaires

Isolation thermique par

l'extérieur sous bardage

métallique (ISOVER) p.105

- Bardage double peau plein
- Bardage double peau perforé acoustique

Sommaire

Isolation thermique par l'extérieur sous bardage bois (ISOVER).....p.107

- Isolation des murs par l'extérieur par une façade ventilée

Isolation thermique par l'extérieur sous enduit organique (ISOVER)..... p.109

- Isover TF
- Isover ETICS 35
- Isocontour

TOITURES ÉTANCHÉES SUR MAÇONNERIE (ISOLANT ISOVER)

Toiture inaccessible avec chemin de circulation.....p.110

- Isolation thermo-acoustique support d'étanchéité sous protection lourde
- Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde

Zone techniquep.110

- Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde

Toiture accessible.....p.111

- Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde pour toiture accessible aux piétons

Toiture

terrasse végétaliséep.111

- Isolation thermique support d'étanchéité pour végétalisation extensive de toiture

TOITURES ÉTANCHÉES SUR BACS ACIER ET BOIS (ISOLANT ISOVER)

Toiture inaccessiblep.112

- Isolation thermo-acoustique
- Isolation thermique

Zone techniquep.114

- Isolation thermo-acoustique support d'étanchéité
- Isolation à très hautes performances thermiques support d'étanchéité

Toiture

terrasse végétaliséep.115

- Isolation thermo-acoustique
- Isolation à très hautes performances thermiques support d'étanchéité

TOITURES ÉTANCHÉES SUR PLAQUES ONDULÉES EN FIBRES CIMENT (ISOLANT ISOVER)

Toiture inaccessiblep.115

Ouvrages accessoiresp.116

ÉTANCHÉITÉ - OUVRAGES COMPLÉMENTAIRES

Relevés.....p.116

Chemin de circulationp.116

CHARPENTE

Charpente

traditionnelle bois.....p.116

- Charpentes complètes
- Fermes complètes
- Pannes et chevrons
- Coyaux
- Colombages (pan de bois)
- Plafonds apparents
- Lucarnes
- Chevêtres

Charpente

bois industrialiséep.118

- Combles perdus
- Combles habitables sur dalle
- Combles habitables entrain porteur
- Ouvertures de toiture
- Chevêtres de cheminées
- Pignons bardés

Lamellé collép.119

- Poutres brutes
- Poutres traitées
- Accessoires

Charpente métallique p.120

- Pièces de charpente (acier)
- Poutres métalliques
- Traitements

Panneaux de toiturep.123

- Panneaux porteurs à haute résistance thermique.

Système d'habillage de débordement de toiture ... p.124

- Avec sous-face alvéolaire
- Avec sous-face cellulaire

Ouvertures

sous comblesp.125

- Lucarnes
- Chien assis
- Houteaux

Fenêtres de toitp.125

- Chevêtres
- Fenêtres
- Châssis d'accès
- Raccords d'étanchéité
- Volets roulants
- Stores extérieurs
- Stores d'occultation
- Stores plissés
- Stores vénitiens
- Stores rideaux
- Moustiquaires

Conduits de lumière p.130

- Conduits rigides
- Conduits flexibles
- Accessoires

COUVERTURE

Ardoises..... p.130

- Ardoises naturelles
- Ardoises artificielles

Tuiles

terre cuite (Koramic).....p.131

- Tuiles plates 18 x 38 écaille
- Tuiles plates Aléonard Saint-Vincent
- Tuiles à aspect plat grand moule Actua
- Tuiles à aspect plat petit moule Vauban 2 droite
- Tuiles à côte Tradi 12
- Tuiles contemporaine Prima
- Tuiles à onde douce petit moule Tempête 44
- Tuiles à onde douce grand moule Jura Nova
- Tuiles à fort galbe Romane 1.2

Tuiles en béton..... p.144

- Tuiles à emboîtement

Tuiles métalliques..... p.145

- En aluminium prélaqué
- En acier

Bardeaux bitumés..... p.146

- Toiture à 2 pentes 35° (70%)
- Toiture à 2 pentes 45° (100%)
- Toiture à 4 pentes 35° (70%)
- Toiture à 4 pentes 45° (100%)
- Toiture à 4 pentes en l 35° (70%)
- Toiture à 4 pentes en l 45° (100%)

Plaques fibres-ciment p.146

- Plaques ondulées colorées
- Plaques supports de tuiles
- Toiture végétalisée sur plaques en fibres-ciment

Couverture régionalep.147

- Couverture en lauze
- Couverture en chaume

Couverture en feuilles..... p.148

- Couverture à tasseaux et couvre-joints
- Couverture à joint debout

Couverture métallique.....p.151

- Couverture tôles galvanisées
- Solutions d'isolation pour toitures chaudes simple peau (Isover)
- Solutions d'isolation pour toitures avec plénum (Isover)

Rénovation des couvertures p.154

- Toiture terrasse
- Toiture pente 22.5° (45%)
- Toiture pente 35° (70%)
- Toiture pente 45° (100%)

Évacuation

des eaux pluviales p.156

- En zinc naturel
- En cuivre
- En aluminium prélaqué
- En PVC

SECOND OEUVRE

MENUISERIES INTÉRIEURES

Blocs-portes bois p.162

- Portes à âme alvéolaire
- Portes postformées
- Portes à âme pleine
- Portes à âme isolante
- Portes bois massifs à petits carreaux
- Portes bois massifs à panneaux
- Portes coulissantes coupe-feu 1/2 h
- Portes acoustiques 30 dB (A)
- Portes acoustiques 42 dB (A)
- Portes acoustiques blindées
- Portes coupe-feu 1/2 h
- Portes coupe-feu 1 h
- Portes coupe feu 1/2 h à ouverture sur simple poussée
- Portes coupe-feu 1/2 h double action
- Portes écoles maternelles
- Habillages des blocs-portes
- Vitrerie portes intérieures

Blocs-portes acierp.171

- Portes double paroi
- Portes isolées

Portes DAS (Dispositif Actionné de Sécurité).....p.172

- Portes DAS EI30
- Portes DAS EI60

Blocs-portes pour cloisons démontables.....p.173

- Porte ouvrante
- Porte coulissante
- Autres parements de portes
- Oculus

Sommaire

Escaliersp.173

- Escaliers fabrication industrielle
- Habillage des marches d'escalier

Mezzaninesp.176

- Avec plancher simple face
- Avec plancher double face

Colombages intérieurs.....p.176

- Colombages seuls
- Soubassement
- Remplissage

Parquets.....p.177

- Dépose et démolition des sols
- Nettoyage
- Isolation sous parquets ou planchers
- Parquets massifs
- Parquets 2 plis
- Parquets 3 plis
- Sols placage bois
- Seuils de parquets

Éléments de décoration....p.181

- Plinthes
- Panneaux muraux de soubassement
- Lambris
- Baguettes - moulures
- Chambranles
- Ébrasements de murs
- Nez de cloison

Aménagement de placard et penderie..... p.186

- Portes battantes
- Portes coulissantes
- Portes pliantes
- Façades de placard sous-évier
- Rangements de placards

MENUISERIES EXTÉRIEURES

Menuiseries en bois p.192

- Menuiseries double vitrage
- Menuiseries triple vitrage
- Portes d'entrée
- Portes de service
- Portes de garage

Menuiseries en PVC..... p.196

- Menuiseries pour travaux neufs
- Blocs baies pour travaux neufs
- Menuiseries pour travaux de rénovation
- Portes d'entrée
- Portes de service

Menuiseries

en aluminium..... p.200

- Menuiseries double vitrage
- Portes d'entrée
- Portes de garage

Menuiseries en bois /

aluminium p.202

- Menuiseries double vitrage
- Menuiseries triple vitrage

Menuiseries en acier p.204

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

Fermetures en bois.....p.206

- Volets battants pleins
- Mécanisme et motorisation de fermeture

Fermetures en PVC..... p.207

- Volets battants
- Persiennes - jalousies
- Volets roulants

Fermetures en aluminium p.210

- Volets battants
- Volets roulants

Fermetures en acier..... p.212

- Persiennes
- Rideaux
- Grilles

Stores p.213

- Stores extérieurs
- Stores intérieurs

Moustiquaires p.216

- Hauteur 800 mm
- Hauteur 1200 mm
- Hauteur 1400 mm
- Hauteur 2200 mm

Brise-soleil orientable..... p.216

- Solutions motorisées

SERRURERIE - MÉTALLERIE

Escaliers - échelles p.217

- Escaliers métalliques
- Échelles à crinoline en acier

Défenses de fenêtres p.217

- Pose en tableau
- Pose en façade

Garde-corps et rampes en aluminium..... p.218

- Lieux privés
- Lieux publics

Vérandas p.219

- Vérandas rectangulaires
- Vérandas en kiosque
- Stores pour véranda

PLAFONDS

Plafonds en plaques de plâtre (PLACO®) p.222

- Plafonds sur ossature métallique PLACOSTIL®
- Plafonds sur ossature mégastil®

Plafonds décoratifs

démontables (Placo®)..... p.226

- Plafonds démontables Gyptone® Activ'Air®
- Dalles revêtues vinyle GYPREX®

Plafonds tendus..... p.227

Isolation des combles

aménagés (Isover) p.227

- Isolation des combles aménagés en deux couches
- Isolation des combles aménagés en une couche
- Toiture par l'extérieur
- Isolation des combles aménagés par l'extérieur en sarking laine de verre
- Finition plaques de plâtres
- Finition lambris

CLOISONS

En plaques

de plâtre (Placo®) p.229

- Cloisons distributives simple et double parement Placostil®
- Cloisons pour locaux à très forte hygrométrie en plaques ciment très haute dureté Aquaroc®
- Cloisons de protection contre les rayons X en plaques Placo® X-Ray Protection
- Cloisons distributives Placostil® «monoparement»
- Cloisons séparatives Placostil® SAA et SAD
- Cloisons séparatives Placostil® SAA et SAD «monoparement»
- Cloisons de très grande hauteur Mégastil®
- Paroi C Stil® résistante à l'effraction
- Cloisons de distribution en panneaux alvéolaires Placopan®
- Ouvrages complémentaires

En carreaux

de plâtre (Placo®) p.236

- Carreaux pleins
- Carreaux allégés

En béton cellulaire..... p.237

- Cloisons carreaux lisse

En terre cuite p.237

- Carreaux de grandes dimensions
- Doubles cloisons thermo-acoustiques
- Briques à enduire

Démontables

pour bureaux p.239

- Cloisons
- Autres parements de cloisons

Isolation

des cloisons (Isover) p.240

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

PROTECTION AU FEU DES STRUCTURES (PLACO®)

Protection des structures acier par plaques

de plâtre Placoflam®..... p.241

Protection des structures par plâtre projeté

Lutèce® Feu 400 p.241

CONDUITS DE VENTILATION ET DE DÉSENFUMAGE (PLACO®)

Conduits verticaux

de ventilation et de désenfumage Caroplatre® et Glasroc® F13 p.241

Conduits de ventilation et de désenfumage en panneaux Glasroc® F V500 p.241

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

DOUBLAGE DES MURS

Doublages sur ossature... p.242

- 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®
- Doublages acoustiques minces Placo® Phonique Rénomince®
- Doublages de très grande hauteur MégaStil®

Doublages collés p.245

- Complexes de doublage thermique Placomur®
- Complexes de doublage thermo-acoustique Doublissimo®
- Complexes de doublage thermique Placotherm®+

Sommaire

- Complexe de doublage thermo-acoustique Calibel (Isover)

Contre-cloisons en terre cuite p.246

- Carreaux de grandes dimensions
- Briques à enduire

Contre-cloisons en béton cellulaire p.247

- Cloisons carreaux lisses
- Ouvrages communs

Contre-cloisons Caroplatre® (Placo®) p.248

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

Contre-cloison en blocs de chanvre p.248

- Isolation extérieure
- Isolation intérieure

Doublage thermique Lutèce® Stisol® (Placo®) p.249

- Doublage
- Enduit

Isolation des murs par l'intérieur des Maisons Ossature Bois p.249

- Isomob 32 et Isoconfort 32

Plaques collées (Placo®) p.249

Façons diverses pour doublages p.249

Revêtement technique Aéroblue® p.249

ISOLATION DES MURS

Isolants classiques p.250

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

Isolants alternatifs p.252

- Chanvre
- Ouate de cellulose
- Laine de mouton
- Laine de coton (ISOVER)
- Fibre de bois (ISOVER)
- Liège
- Isolants multi-reflecteur

ISOLATION DES COMBLES AMÉNAGÉS (ISOVER)

Isolation des combles aménagés en deux couches p.254

- Isoconfort 32 + Isoconfort 35
- Isoconfort 32 + Isoconfort 35 Revêtu Kraft
- Isoconfort 35 + Isoconfort 35
- Gain avec la suspente Intégra 2 Fermette en charpente Fermette

Isolation des combles aménagés en une couche p.256

- Isoconfort 35
- Isoconfort 35 revêtu Kraft

Finition plaques de plâtres p.256

Finition lambris p.256

ISOLATION DES COMBLES PERDUS ET PLAFONDS (ISOVER)

Isolation des combles perdus avec un isolant à dérouler sur plancher p.256

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

Isolation des combles perdus difficiles d'accès avec une laine à souffler p.257

- Comblissimo

Isolation du plafond sous un plancher bois p.257

- IBR Revêtu Kraft

Isolation du plafond sous un plancher béton p.257

- IBR Contact

ISOLATION DE LA TOITURE PAR L'EXTÉRIEUR

Isolation des toitures par l'extérieur entre chevrons en rénovation p.258

- Isoconfort 35 en une couche
- Isoconfort 35 avec pilier Intégra Réno 80
- Isoconfort 35 avec pilier Intégra Réno 120

Isolation des toitures par l'extérieur en sarking laine minérale p.259

- Luroche

REVÊTEMENTS DE SOLS ET MURS

Préparation des sols p.259

- Travaux préparatoires
- Replanissage et ponçage
- Mise à niveau - chape (Weber)
- Mise à niveau - chape sèche (PLACO®)
- Mise à niveau - ragréages (Weber)
- Drainage sous carrelage
- Étanchéité sous carrelage (Weber)
- Isolation des sols (Isover - PLACO)

Revêtements de sols durs p.266

- 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 30 x 60
- Carreaux 40 x 40
- Carreaux 50 x 50
- Carreaux 60 x 60
- Carreaux 80 x 80

Revêtements de sols souples p.268

- Revêtements textiles
- Revêtements plastiques
- Sols stratifiés
- Accessoires pour revêtements de sols souples
- Protection des sols après pose

Revêtements de murs durs p.272

- 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

PEINTURE - DÉCORATION

Peintures de sols p.273

- Préparation des supports
- Travaux d'apprêt
- Couche de finition
- Marquage des sols

Peintures sur murs p.275

- Solutions aqueuses
- Solutions solvantées

Peintures sur bois p.279

- Travaux extérieurs
- Travaux intérieurs

Peintures sur éléments métalliques p.286

- Travaux extérieurs
- Travaux intérieurs

Peintures naturelles p.288

- Peintures
- Lasures
- Huiles dures
- Peintures magnétiques - tableaux

Revêtements décoratifs muraux p.289

- Isolant mural
- Papiers peints
- Revêtements en textiles
- Revêtements tissus tendus
- Tissus collés-tendus
- Peinture décorative
- Revêtements décoratifs

INDEX p. 293-299