

Sommaire

GÉNÉRALITÉS

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

2 - Présentation détaillée d'une page d'ouvragesp. 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 décrochage 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

FONDATEMENTS

Fondations profondes..... p.34

- Travaux préparatoires
- Plate-forme
- Palplanches
- Pieux
- Micro-pieux
- Essais de pieux
- Rabattement des nappes
- Parois moulées
- Tirants
- Berlinnoises - 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

Sommaire

- Travaux communs
- Remblaiement

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

- Cuvelage avec revêtement d'étanchéité

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 isolants à poutrelles précontraintes (PLACO)
- Planchers à poutrelles treillis (PLACO)
- Planchers isolants à poutrelles treillis (PLACO)
- Dalles alvéolées

Isolation en sous-face

de dalle..... p.52

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

Rampe de garage..... p.56

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

Escaliers p.57

- Extérieurs
- Intérieurs

Reprise et remblaiement

autour des bâtiments p.57

OUVRAGES COMPLETS

Sur terre plein..... p.57

- Avec dallage sur remblais
- Avec dallage sur coffrage dégradable

Sur vide sanitaire..... p.58

- Sur terrain plat
- Sur terrain en pente

Sur sous-sol en blocs

de béton (agglos)..... p.58

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

Sur sous-sol en voile

béton..... p.59

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

Sur sous-sol en briques creuses de terre cuite

(POROTHERM) p.59

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

SUPER STRUCTURE

MAÇONNERIE

Maçonnerie en

béton armé..... p.62

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

Maçonnerie courante p.63

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

Maçonnerie murs au m² p.65

- 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.67

- 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.68

- 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.72

- 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 en pierres apparentes avec joints
- Murs en pierres de taille
- Murs en briques pleines (TERCA)

Ouvertures..... p.77

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

Dalles - planchers p.77

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

Toitures-terrasses p.78

- Terrasse accessible
- Terrasse non accessible

Conduits de fumée et

de ventilation..... p.79

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

MAISONS À OSSATURE BOIS

Murs au m²..... p.81

Murs au ml p.82

BARDAGES BOIS

Solutions thermo-acoustiques (PLACO - Isover) p.82

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

Solutions thermiques

(PLACO - Isover) p.83

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

BARDAGES MÉTALLIQUES

Bardage double peau

(isolant Isover) p.84

- Bardage double peau plein
- Bardage double peau perforé acoustique

FAÇADES

Enduits hydrauliques p.86

- Enduits mortier de ciment
- Enduits monocouche
- Enduits tyroliens

Revêtements plastiques

épais p.87

- Application manuelle
- Joints

Plaquettes de façade

(TERCA)..... p.87

- Gamme Longue
- Gamme Lisse Unie
- Gamme Lisse Flammée
- Gamme Moulée Main
- Gamme Structurée
- Gamme de Pays
- Gamme Vieille

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTÉRIEUR

Ouvrages élémentaires p.88

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

Sommaire

Ouvrages composés p.93

- 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.99

- Bardage double peau plein
- Bardage double peau perforé acoustique

Isolation thermique par l'extérieur sous bardage bois (ISOVER) p.101

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

Isolation thermique par l'extérieur sous enduit organique (ISOVER) p.103

- Isover TF
- Isover TF 36
- Isocontour

TOITURES ÉTANCHÉES SUR MAÇONNERIE (ISOLANT ISOVER)

Toiture inaccessible avec chemin de circulation p.104

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

Zone technique p.105

- Isolation thermique support d'étanchéité sous protection lourde

Toiture accessible p.105

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

Toiture terrasse végétalisée p.105

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

TOITURES ÉTANCHÉES SUR BACS ACIER ET BOIS (ISOLANT ISOVER)

Toiture inaccessible p.106

- Isolation thermo-acoustiques
- Isolation thermique

Zone technique p.108

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

Toiture terrasse végétalisée p.109

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

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

Toiture inaccessible p.110

Ouvrages accessoires p.110

ÉTANCHÉITÉ - OUVRAGES COMPLÉMENTAIRES

Relevés p.110

Chemin de circulation p.110

CHARPENTE

Charpente traditionnelle bois p.111

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

Charpente bois industrialisée p.112

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

Lamellé collé p.114

- Poutres brutes
- Poutres traitées
- Accessoires

Charpente métallique p.115

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

Panneaux de toiture p.117

- Panneaux porteurs à haute résistance thermique.

Système d'habillage de débordement de toiture p.118

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

Ouvertures sous combles p.119

- Lucarnes
- Chien assis
- Houteaux

Fenêtres de toit p.119

- 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.124

- Conduits rigides
- Conduits flexibles
- Accessoires

COUVERTURE

Ardoises p.124

- Ardoises naturelles
- Ardoises artificielles

Tuiles terre cuite (Koramic) p.125

- Tuiles plates 18 x 38 écaïlle
- 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.138

- Tuiles à emboîtement

Tuiles métalliques p.139

- En aluminium prélaqué
- En acier

Bardeaux bitumés p.140

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

Plaques fibres-ciment p.140

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

Couverture régionale p.141

- Couverture en lauze
- Couverture en chaume

Couverture en feuilles p.142

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

Couverture métallique p.145

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

Rénovation des couvertures p.148

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

Évacuation des eaux pluviales p.150

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

SECOND OEUVRE

MENUISERIES INTÉRIEURES

Portes palières p.156

- Portes palières 37 dB (A)
- Portes palières 40 dB (A)
- Portes palières anti-effraction

Sommaire

Blocs-portes bois p.156

- 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 acier p.168

- Portes double paroi
- Portes isolées

Portes DAS (Dispositif

Actionné de Sécurité)..... p.169

- Portes DAS EI30
- Portes DAS EI60

Blocs-portes pour cloisons démontables.....p.170

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

Escaliersp.171

- Escaliers fabrication industrielle
- Habillage des marches d'escalier

Mezzaninesp.174

- Avec plancher simple face
- Avec plancher double face

Colombages intérieurs.....p.175

- Colombages seuls
- Soubassement
- Remplissage

Parquets.....p.176

- 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.180

- Plinthes

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

Aménagement de placard et penderie..... p.185

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

MENUISERIES EXTÉRIEURES

Menuiseries en bois p.190

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

Menuiseries en PVC..... p.195

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

Menuiseries

en aluminium..... p.198

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

Menuiseries en bois /

aluminium p.201

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

Menuiseries en acier p.204

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

Fermetures en bois..... p.205

- Volets battants pleins
- Mécanisme et motorisation de fermeture

Fermetures en PVC..... p.206

- Volets battants
- Persiennes - jalousies
- Volets roulants

Fermetures

en aluminium..... p.209

- Volets battants
- Volets roulants

Fermetures en acier..... p.210

- Persiennes
- Rideaux
- Grilles

Stores p.212

- Stores extérieurs
- Stores intérieurs

Moustiquaires p.215

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

Brise-soleil orientable..... p.215

- Solutions manuelles
- Solutions motorisées

SERRURERIE - MÉTALLERIE

Escaliers - échelles p.216

- Escaliers métalliques
- Échelles à crinoline en acier

Défenses de fenêtres p.216

- Pose en tableau
- Pose en façade

Garde-corps et rampes

en aluminium p.217

- Lieux privés
- Lieux publics

Vérandas en aluminium ... p.218

- Toiture fixe
- Menuiseries
- Noue
- Arêtier
- Châssis de toiture
- Occultation par store
- Ventilation

PLAFONDS

Plafonds en plaques de plâtre (PLACO®)..... p.219

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

Plafonds décoratifs démontables (Placo®)..... p.223

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

Plafonds tendus p.224

Isolation des combles aménagés (Isover) p.224

- 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.226

- 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.233

- Carreaux pleins
- Carreaux allégés

En béton cellulaire..... p.234

- Cloisons carreaux lisse

En terre cuite p.234

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

Démontables pour

bureaux p.236

- Cloisons
- Autres parements de cloisons

Isolation des cloisons

(Isover) p.237

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

Sommaire

PROTECTION AU FEU DES STRUCTURES (PLACO®)

Protection des structures
acier par plaques de plâtre
Placoflam® p.238

Protection des structures par
plâtre projeté
Lutèce® Feu 400 p.238

CONDUITS DE VENTILATION ET DE DÉSENFUMAGE (PLACO®)

Conduits verticaux de
ventilation et de désenfumage
Caroplatre®
et Glasroc® F13 p.238

Conduits de ventilation et de
désenfumage en panneaux
Glasroc® F V500 p.238

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

DOUBLAGE DES MURS

Doublages sur ossature... p.239

- 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 Duo'Tech® System Mur
- Doublages acoustiques minces Placo® Phonique Rénomince®
- Doublages de très grande hauteur MégaStil®

Doublages collés p.242

- 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 cuite p.244

- Carreaux de grandes dimensions
- Briques à enduire

Contre-cloisons en béton
cellulaire p.245

- Cloisons carreaux lisses
- Ouvrages communs

Contre-cloisons Caroplatre®
(Placo®) p.246

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

Contre-cloison en blocs
de chanvre p.246

- Isolation extérieure
- Isolation intérieure

Doublage thermique Lutèce®
Stisol® (Placo®) p.247

- Doublage
- Enduit

Isolation des murs par
l'intérieur des Maisons
Ossature Bois p.247

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

Plaques collées
(Placo®) p.247

Façons diverses pour
doublages p.248

Revêtement technique
Aérobloc® p.248

ISOLATION DES MURS

Isolants classiques p.248

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

Isolants alternatifs p.250

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

ISOLATION DES COMBLES AMÉNAGÉS (ISOVER)

Isolation des combles
aménagés en
deux couches p.252

- 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.253

- Isoconfort 35
- Isoconfort 35 revêtu Kraft

Finition plaques
de plâtres p.253

Finition lambris p.253

ISOLATION DES COMBLES PERDUS ET PLAFONDS (ISOVER)

Isolation des combles perdus
avec un isolant à
dérouler sur plancher p.254

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

Isolation des combles perdus
difficiles d'accès avec une
laine à souffler p.254

- Comblissimo

Isolation du plafond sous
un plancher bois p.255

- IBR Revêtu Kraft

Isolation du plafond sous
un plancher béton p.255

- IBR Contact

ISOLATION DE LA TOITURE PAR L'EXTÉRIEUR

Isolation des toitures par
l'extérieur entre chevrons
en rénovation p.255

- 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.256

- Luroche

REVÊTEMENTS DE SOLS ET MURS

Préparation des sols p.256

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

Revêtements de
sols durs p.264

- 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.266

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

Revêtements de
murs durs p.270

- 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.271

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

Peintures sur murs p.273

- Solutions aqueuses
- Solutions solvantées

Sommaire

Peintures sur bois..... p.277

- Travaux extérieurs
- Travaux intérieurs

Peintures sur éléments métalliques p.284

- Travaux extérieurs
- Travaux intérieurs

Peintures naturelles p.287

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

Revêtements décoratifs muraux p.288

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

INDEX p. 292-297