

les couvertures

documentation française du bâtiment



B.69-13 EX.1

N° d'inventaire B.69-13

Ex. 1



les couvertures

Rédaction
Centre d'assistance technique
et de documentation
(CATED)

documentation française du bâtiment

EDITIONS DU
MONITEUR

17, rue d'Uzès, 75002 Paris - Téléphone : 233.44.35 - Télex : UPRESSE 680876 F

1980

sommaire

Introduction		p. 5
1. Synthèse technique		p. 7
Terminologie		p. 8
Fonctions	D'usage, d'expression architecturale, techniques	p. 10
Classification		p. 10
Exigences réglementaires	Règles techniques Réglementation incendie	p. 11
Conception	La pente La ventilation	p. 16
Caractéristiques des produits	Acier galvanisé et inoxydable Aluminium - Amiante-ciment Ardoise - Tuile en béton Éléments couvrant en bitume Bardeau bois - Chaume Cuivre - Pierre (Lauze) - Plomb Polyester et P.V.C. Tuiles en terre cuite - Verre, zinc Produits complémentaires	p. 22
Mise en œuvre	Acier galvanisé et inoxydable Aluminium - Amiante-ciment Ardoise - Tuile en béton Éléments couvrants en bitume Bardeau bois - Chaume Cuivre - Pierre (Lauze) - Plomb Polyester et P.V.C. Tuile en terre cuite - Verre - Zinc	p. 44
Responsabilité Assurance	Textes généraux Contrôle technique Assurance incendie	p. 72
Bibliographie		p. 77
Adresses utiles		p. 78
2. Liste des fabricants		p. 82
Liste des marques		p. 88
Tableaux récapitulatifs des produits		p. 89
3. Fiches techniques		p. 130

Ce volume, le 25^e de l'Encyclopédie "Documentation française du Bâtiment", traite des matériaux de couverture en éléments discontinus, qu'ils soient petits (tuiles, ardoises...) ou grands (plaques ondulées métalliques, polyester...) et des matériaux en feuilles et bandes (zinc, cuivre, aluminium, acier inoxydable...). Il rappelle également les prescriptions particulières à l'utilisation du bois et du métal comme support des couvertures en éléments discontinus.

Après avoir étudié les systèmes de mise en oeuvre et de pose en fonction du type de couverture choisi, du site (site abrité ou exposé), de la région (région plate ou en altitude), ce volume analyse par famille et selon des grilles de critères techniques les 157 marques actuellement commercialisées en France. Il donne, enfin, la liste des 351 fabricants d'éléments de couverture avec leur adresse.

documentation française du bâtiment

déjà parus :

- composants sanitaires
- appareils de chauffage électrique
- planchers
- vitrages isolants
- survitrages
- plafonds
- charpentes-ossatures industrialisées
- enduits de façade
- sols industriels
- étanchéité des toitures
- escaliers
- façades légères
- portes
- fenêtres
- isolants thermiques
- bardages et couvertures industrialisées
- gaines et conduits
- façades lourdes
- distribution électrique
- protection incendie
- assainissement
- cloisons 2^e édition
- fermetures
- fixations et scellement
- couvertures

à paraître :

- pierres de France
- appareils et robinetterie sanitaires

