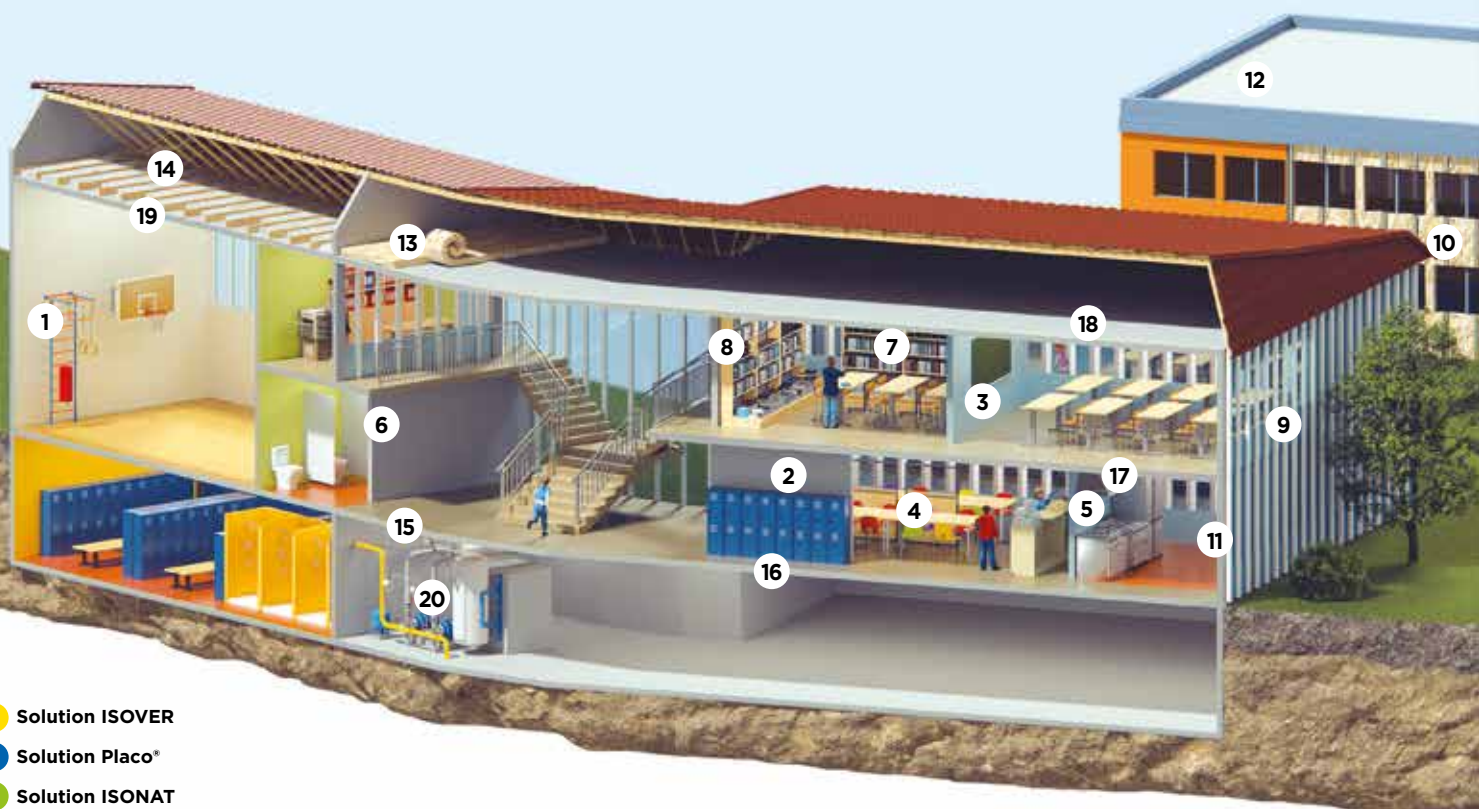


LE MÉMO DE L'ENSEIGNEMENT

Notre sélection de solutions d'**isolation**
et d'**aménagement intérieur**
pour réussir vos projets



- Solution ISOVER
- Solution Placo*
- Solution ISONAT

Cloisons

- 1 Habito®
- 2 Placoplatre® BA 18S THD
- 3 Placo® Duo'Tech® & PAR PHONIC
- 4 Placo® Modulo
- 5 Aquaroc®
- 6 Glasroc® H Ocean
- 7 C Stil®
- 8 Cloison Placo® / ISONAT

Murs de périphérie

- 9 ISOVER TF 36 / Isocompact 34
- 10 Façade F4 + Isofaçade
- 11 Optima Murs + ISONAT Flex 55

Toitures/combles

- 12 JACKODUR® Plus 300 SF
- 13 IBR
- 14 Comblissimo

Sous faces de dalles

- 15 Panodal Alu
- 16 Coatwool

Plafonds

- 17 Gyptone® Activ'Air®
- 18 Rigitone® Activ'Air®
- 19 Silvatone®
- 20 **Gamme CVC**
 - U Pipe section
 - Housses isolantes
 - Climcover-Climliner
 - U Protect®
 - Climaver®



VOS ENJEUX	NOS SOLUTIONS	LES + QUI FONT LA DIFFÉRENCE
Obtenir une enveloppe performante alliant performances thermiques et acoustiques	IBR Kraft L'alternative biosourcée : ISONAT Flex 55	La solution combles perdus, économique et rapide à mettre en œuvre
	JACKODUR® Plus 300 SF	En toiture béton, l'isolant thermique permettant de réduire les déperditions de chaleur avec une grande résistance à la compression
	Façade F4	Le système de façade légère permettant une grande liberté architecturale
	Isofaçade	En facade ventilée, une gamme incombustible et facile à mettre en œuvre, sous tous types de parements
	Isocompact 34	L'isolant sous enduit en laine de verre alliant légèreté et performances thermiques
	ISOVER TF 36	L'isolant sous enduit en laine de roche pour une finition traditionnelle
	Optima Murs GR32 Kraft ou GR 30 Kraft L'alternative biosourcée : ISONAT Flex 55	En doublage de murs, la solution qui s'adapte à toutes vos configurations
	Peritherm®	Pour les sousbassements, une solution associant un isolant performant et une plaque haute dureté pour un traitement aisé et esthétique
Limiter les déperditions thermiques	Panodal Alu Coatwool	En sous faces de dalles et sous sols, deux solutions qui permettent de limiter efficacement les déperditions de chaleur par le sol
	U Pipe Section Housses isolantes	Des isolants de tuyauteries et canalisations d'eau chaude performants et complémentaires
	U Protect®	Le système de protection coupe feu de conduits de toutes formes, économique et léger
	Climaver®	Le conduit pré-isolé offrant d'excellentes performances aérauliques, thermiques et acoustiques
	Climcover Climliner	Pour isoler les gaines par l'intérieur ou l'extérieur afin de limiter les déperditions de chaleur
Garantir le bien-être et le confort des élèves et des enseignants	Placoplatre® BA 18S THD Activ'Air®	La plaque à haute dureté monoparement pour aménager efficacement différents espaces confortables
	Placo® Duo'Tech® & PAR PHONIC	Les cloisons séparatives pour isoler des espaces en associant les performances acoustiques de la plaque et de la laine de verre
	Gyptone® Activ'Air®	La gamme la plus large de plafonds décoratifs et acoustiques (plaques, dalles, panneaux-bandes), qui améliore durablement la qualité d'air intérieur
	Rigitone® Activ'Air®	Des plafonds décoratifs perforés aux performances acoustiques élevées, et qui améliorent durablement la qualité de l'air intérieur
	Silvatone®	La gamme de plafonds en fibres de bois, qui combine acoustique, thermique et esthétique
Aménager des espaces intérieurs résistants et durables	Habito®	La plaque très haute dureté qui résiste aux chocs du quotidien, facilite l'accrochage des charges lourdes et assure une meilleure durabilité des ouvrages
	Glasroc® H Ocean	La plaque de plâtre très haute résistance à l'humidité et à l'eau
	Aquaroc®	La plaque insensible à l'humidité qui permet de répondre aux besoins des locaux à fortes contraintes
	C Stil®	La paroi séparative anti-effraction idéale pour les espaces sécurisés et évolutifs
	Placo® Modulo	La cloison mobile pour délimiter les espaces