MYRAL STRUCTURÉ



▶ ▶ ▶ LE PANNEAU MYRAL STRUCTURÉ EST ESTHÉTIQUE, EFFICACE [fabrication sur mesure et simplicité de mise en œuvre] ET DURABLE [matériaux stables de première qualité]

▶ ► ► CARACTÉRISTIQUES DU MYRAL STRUCTURÉ

TYPE DE MISE EN ŒUVRE

- Vêture
- Vêtage
- Vêtage sur fixation déportée
- Bardage

PERFORMANCE THERMIQUE

M32, R:1.39 - M62, R:2.69

M32 + Myral-therm, R: de 3.09 à 6.84 M62+ Myral-therm,R: de 4.39 à 8.14

ASPECT

- 🖵 Lisse 🖵 Plissé

■ Structuré

COULEUR

- MYRAL Std
- RAL NCS
- Autre

TYPE DE POSE

■ Verticale ■ Horizontale

Oblique

FINITION

■ Mate □ Contemporain Design □ Autre [sur demande et selon conditions]



►► FICHE D'IDENTITÉ DU PROJET

MAÎTRE D'OUVRAGE | MAÎTRE D'ŒUVRE OPH DE LIMOGES METROPOLE | ENTREPRISE SAPAC | LIEU Limoges [87]



▶ ► ► DÉFINITION

Le panneau MYRAl STRUCTURÉ, M32 ou M62, est un panneau d'aspect structuré, revêtu d'une laque mate [+ ou - 3%] cuite au four, pouvant atteindre une longueur de 14 ml. Le MYRAL STRUCTURÉ® est disponible en finition minérale [contretype], la défectuosité du support n'est pas une contrainte, elle est estompée par la structure du produit.

Le panneau MYRAL STRUCTURÉ est bien adapté pour vos projets en réhabilitation et en neuf.

Comme pour l'ensemble de la gamme MYRAL M32 ou M62, la pose se réalise en vêtage, vêture ou bardage, de façon horizontale, verticale ou oblique. Ces deux dernières assurant un drainage à la jonction des panneaux et évitant ainsi l'accumulation d'impuretés. Le panneau MYRAL STRUCTURÉ est applicable sur des parois verticales en béton ou en maçonnerie enduite [pour les poses en vêtage et en vêture] [par l'extérieur en l'absence d'isolant rapporté], aveugles ou percées de baies, situées en partie rez-de-chaussée correspondant à la classe d'exposition Q3 selon la norme P 08-302.

Mise en œuvre du vêtage sur supports revêtus, assurant leur réparation en cas de défectuosité et leur isolation [ou complément d'isolation] :

> soit antérieurement par un système d'isolation par enduit mince ou épais sur isolant,

> soit préalablement par une couche isolante.

À l'air : elle incombe à la paroi du support.

À l'eau : elle est assurée de façon satisfaisante par la géométrie des emboîtements et par les profilés d'habillage des points singuliers. Le système permet de réaliser :

- > des murs de type XIV en pose verticale et horizontale,
- > des murs de type XIII en pose oblique.











▶▶▶ FICHE TECHNIQUE MYRAL STRUCTURÉ

Aspect surface MYRAL STRUCTURÉ	Plan structuré	
Laquage cuit au four	Uni satiné et Grésé mat	
Épaisseur aluminium	5/10 ^e	
Joint entre panneaux	0, dit invisible	
Longueur [au pas de 5 cm]	2 à 14 ml < à 2 m sur demande	
Largeur utile	500 mm	
Épaisseur Masse surfacique Coefficient R Coeff. R pose sur cale [DTU ThK-77] Classement feu Classe chocs norme P 08-302	32 mm 4.1 kg/m² R 1,39 R 1,51 M1 & B1 Q3	62 mm 5.8 kg/m² R 2,69 R 2,91
Classement REVÊTIR	r2 e2 V2 à 3 E3 à 4 T3 I3 R1 à 3	
Avis technique Bardage, Vêture et Vêtage	certification du CSTB	
Gammes couleur (1)	RAL, NCS, contretypage, autres ^[1] Couleurs standard [11 couleurs en stock sans minimum de commande]	

Couleurs sur demande réalisées pour une quantité égale ou supérieure à 500 m² pour une même épaisseur, ne même couleur et une laque identique. Ces couleurs nécessitent impérativement une commande globale (2) Appréciation MYRAL



Ligne directe Service Commercial: 03 80 95 40 74

E-mail: prescription@myral.com

Siège social : Z.I. - Rue du Triage - 21120 Is-sur-Tille

Tél.: 03 80 95 40 70 - Fax: 03 80 95 40 73

www.myral-pro.com









