



ACRYTHERM® R.

bardage minéral rainuré

**UNE SOLUTION
simple & efficace
POUR UN CHOIX
durable & économique**

ACRYTHERM® R. est une solution sur-mesure de bardage minéral, combinant esthétique et performance. Conçue pour répondre à vos exigences, cette solution se distingue par son système de pose simple et efficace, garantissant une installation rapide et économique.



100% recyclable



porosité nulle



meilleur rapport
poids/résistance de tous
les matériaux



une innovation permettant
de limiter les émissions de CO²
et plus durable que le béton



non gélif



une résistance toute épreuve



Caractéristiques techniques

Dalles minérales haute performance :

alliage de quartz (90%) et de résine méthacrylate, offrant une résistance exceptionnelle à l'usure, aux agents atmosphériques, à la corrosion et aux UV.

Dimensions et épaisseurs :

disponible en épaisseurs 13, 15 et 20 mm, avec des dimensions maximales de 800 x 1800 mm.

Finitions et coloris :

large gamme de finitions (lisse et effet pierre) et de coloris standards pour s'adapter à tous les styles architecturaux.

Système de pose par rainures :

facilite l'installation et assure une stabilité optimale des dalles.

Pourquoi nous choisir ?

Expertise & qualité :

fabrication sur-mesure en usine pour une optimisation de chaque projet et un contrôle rigoureux des produits finis.

Logistique & livraison :

à l'écoute de vos besoins, nous adaptons les conditionnements et les expéditions, tout en assurant une gestion optimale grâce à notre service logistique.

Références & expérience :

40 ans d'expertise prouvant la fiabilité et la performance de nos solutions.

Avantages

Economie et efficacité :

le système de pose par rainures simplifie l'installation, réduisant ainsi les coûts de main-d'oeuvre et les délais de mise en oeuvre.

Durabilité et résistance :

matériau dense et non poreux, résistant aux chocs et à la flexion, garantissant une longévité exceptionnelle.

Esthétique et polyvalence :

teinté dans la masse, offrant une uniformité de couleur et une variété de finitions, pour vous proposer une large palette de solutions.

Durable et éco-responsable :

une résistance exceptionnelle et une longévité estimée à plusieurs décennies grâce à sa composition et sa porosité nulle. Écologique dans sa fabrication et recyclable, il contribue à réduire l'impact environnemental tout en offrant une efficacité énergétique grâce à sa faible conductibilité thermique.

Applications

Elle convient parfaitement aux projets de construction neuve comme de réhabilitation. Idéale pour les parois planes et verticales, notre expertise nous permet également de proposer des solutions adaptées aux spécificités de votre projet.

Consultez
notre Avis Technique



Pour plus d'informations ou pour obtenir un devis :

+33 (0)3 84 58 65 88 | contact@rebeton.com

www.rebeton.com