



AGEPAN[®] UDP R+C

LE PANNEAU ROBUSTE POUR
SOUS-COUVERTURE

AGEPAN® UDP R+C

AVANTAGES

- Étanche au vent et hydrofuge, totalement imperméabilisé
- Particulièrement solide et robuste grâce à son profil de densité homogène et uniforme
- Moins de chutes, car les panneaux peuvent être tournés
- Pas besoin de bande d'étanchéité pour clous selon ZVDH
- Bonne adhérence des rubans adhésifs
- AGEPAN® SYSTEM approuvé pour vos constructions F 60-B (REI 60)
- Fonction de toit d'urgence jusqu'à 8 semaines d'exposition aux intempéries et à la suite de dégâts causés par une tempête

ANWENDUNGSBEREICHE

- Revêtement extérieur pour toitures et parois
- Seconde couche drainante sur diverses constructions
- Panneau de sous-couverture selon règles ZVDH : UDP-A
- Panneau d'embrasure pouvant être crépi
- Domaines d'utilisation selon DIN 4108-10 tableau 13 : DAD-ds / WAB-ds / WH

DONNÉES TECHNIQUES

PROPRIÉTÉ	UNITÉ	VALEUR		
Norme		DIN EN 13171		
Épaisseur nominale	mm	22	25	32
Surface de calcul	mm	2520 x 610		
Surface de couverture	mm	2500 x 590		
Exécution des chants		R+C (rainés & crêtés)		
Poids env. par m ²	kg / m ²	5,94	6,75	8,64
Densité brute	kg / m ³	270		
Valeur nominale de conductivité thermique λ_D	W / (m*K)	0,051		
Valeur de mesure de la conductivité thermique λ_R	W / (m*K)	0,054		
Coefficient de résistance à la diffusion de vapeur d'eau μ		5		
Épaisseur d'air équivalente pour la diffusion de vapeur d'eau s_d	m	0,11	0,13	0,16
Résistance à la compression	kPa	≥ 300		
Capacité thermique spécifique	J / (kg*K)	2100		
Classe en formaldéhyde		E1 – encollage exempt de formaldéhyde		
Classement feu selon DIN EN 13501-1		E		
Classe de matériau selon DIN 4102		B2		
Code d'identification		WF-EN13171-T4-CS(10/Y)300-TR15-WS1,0		
Espacement maximal entre montants	m	0,85	0,90	1,00

FUNKTIONSHOLZ®

ECOBOARD



Soyez attentif aux certifications correspondantes : Des produits certifiés FSC® et PEFC™ sont livrables sur demande selon disponibilité. Veuillez le préciser lors de la commande !

Votre partenaire AGEPAN® SYSTEM

Tous les noms de produits et de sociétés utilisés dans cette fiche technique sont des noms commerciaux et/ou des marques déposées de leurs propriétaires respectifs. Reproduction uniquement et expressément avec l'autorisation de Sonae Arauco Deutschland GmbH et/ou des propriétaires respectifs. Sonae Arauco Deutschland GmbH décline toute responsabilité pour d'éventuelles erreurs d'impression contenues dans cette fiche technique. Cette fiche technique correspond aux spécifications techniques actuelles au moment de sa publication et perd sa validité lors d'une réédition. Ceci est valable en relation avec d'autres documents AGEPAN® SYSTEM. Veuillez à respecter scrupuleusement et impérativement les consignes détaillées de mise en œuvre. Les dispositions du droit de la construction doivent être respectées. Il importe de vérifier que les matériaux soient appropriés à l'utilisation correspondante. État des données : août 2020