

COMMUNIQUE DE PRESSE

Une tuile design et fonctionnelle

La nouvelle Level RS® disponible en deux coloris

Neufahrn, décembre 2020 – La nouvelle tuile plate en terre cuite, Level RS®, arrive sur le marché en 2021 avec deux coloris : rouge profond et ardoise intense.



Cette tuile lisse et angulaire d'ERLUS est la solution parfaite pour les toits à très faible pente. Elle garantit en effet une étanchéité à partir d'une pente de dix

degrés. Cette solution permet de se passer de mesures supplémentaires complexes. Ici c'est la tuile en terre cuite qui assure la protection et non pas un système d'étanchéité complémentaire sous la tuile.

Parfaite pour son design et sa fonctionnalité

La nouvelle tuile Level RS® séduit à la fois par son design et sa fonctionnalité. Sa forme pure et anguleuse, avec son nez droit, est particulièrement remarquable. Par ailleurs, son triple emboîtement latéral et de tête garantit une excellente évacuation de l'eau. Même si la toiture présente une faible pente (pente nominale de seize degrés ou minimale de dix degrés), la structure sous la couverture reste sèche en toutes circonstances. Aucune mesure de protection supplémentaire contre la pluie n'est nécessaire.

Approuvée pour sa résistance à la grêle

L'ensemble de la gamme ERLUS est certifiée contre la grêle. La nouvelle tuile Level RS® ne déroge pas à la règle. Elle a été testée contre la grêle et a atteint la classe de résistance 4. Concrètement, au cours du test de résistance, la tuile a résisté sans dégât à des grêlons de quatre centimètres de diamètre et d'un poids de trente grammes, projetés à une vitesse de 99 km/h.

Une tuile à pureau plat en qualité frittée

La tuile Level RS® est cuite à 1 200 degrés, ce qui lui apporte les propriétés du clinker. Cette cuisson explique sa faible absorption d'eau et donc sa longévité.

Une grande résistance face aux tempêtes

Les tuiles en pose croisée sont beaucoup plus résistantes face aux effets des tempêtes que celles posées à joints droits. La tuile Level RS® présente déjà une résistance très élevée sans utilisation de crochets de pannetonnage quand elles sont en pose croisée. Le nouveau modèle, adapté aux pentes de toit particulièrement faibles, possède un crantage marqué pour un ajustement parfait des crochets de pannetonnage I et II d'ERLUS.

Une mise en œuvre pratique

Dans la famille des grands moules XXL, la tuile Level RS® fait partie de la gamme des tuiles avec un pureau moyen à 38,5 centimètres. Elle se caractérise ainsi par une mise en œuvre facile et rapide. Grâce à ses dimensions, cette tuile se révèle particulièrement pratique à la pose. Les deux groupes de pureau dans la gamme ERLUS : 34 cm et 38,5 cm offrent enfin une grande souplesse au niveau du choix des produits.

Un système modulaire d'accessoires

La nouvelle tuile Level RS® dispose des très nombreux accessoires « Marque ERLUS ». Fabriqués en fonte d'aluminium, les accessoires ALU ERLUS sont parfaitement assortis aux tuiles. Solides et durables, ils s'intègrent dans pratiquement toutes les pentes de toit.

Fiche technique tuile Level RS®

Pureau moyen :	38,5 cm
Dimensions :	environ 29,0 x 48,5 cm
Tuiles par m ² :	environ 11,3 pièces
Poids par unité :	4,8 kg
Pente nominale du toit :	16° avec pose croisée
Classe de résistance à la grêle :	4
Coloris :	rouge profond, ardoise intense



Visuels HD à télécharger :

<https://www.dropbox.com/sh/igiq5k7e1q110bs/AABysoljHG4GrsybXzvSLeCFa?dl=0>

Légende photo : La nouvelle tuile Level RS® est le troisième modèle d'ERLUS développé pour les pentes de toit particulièrement faibles. Elle est disponible en deux coloris : rouge profond et ardoise intense.

Photos : ERLUS/Zimmerei Pöschl

À propos de ERLUS :

ERLUS AG est l'un des leaders en matériaux de couverture et de conduits de cheminée en Allemagne. La PME fabrique ses produits sur les sites de Neufahrn et Ergoldsbach (Basse-Bavière), ainsi qu'à Teistungen (Thuringe). Les tuiles en terre cuite d'ERLUS se distinguent surtout par leur qualité et leur design raffiné. Plusieurs tuiles ont déjà été primées par le renommé iF Design Award. La déclaration produit environnementale (DPE) émise pour la fabrication des tuiles par l'Institut Bauen und Umwelt e.V. confirme la stratégie écologique de l'entreprise en matière de développement et de fabrication. Parallèlement aux matériaux de couverture haut de gamme et aux conduits de cheminée orientés vers l'avenir, ERLUS a développé Via Vento S, un réseau de ventilation universel pour les maisons individuelles, parfaitement adapté aux maisons passives.

Contact presse :

JMG Communications
Jitka MENCL-GOUDIER
10, rue Bobillot
75013 PARIS
Tel. 01 43 22 47 05
jgoudier@jmgcom.fr

Erlus AG

Hauptstrasse 106
84088 Neufahrn/NB (Allemagne)
Tél : + 49 (0) 8773 18 0
M. Dominique Ginez
Directeur Commercial France
Tél : 06 75 87 55 67
dginez@erlus.com
www.erlus.com