

Zinc-titane prépatiné NedZink

... magnifique dès le premier jour!



Découvrez la gamme et
obtenez des conseils!

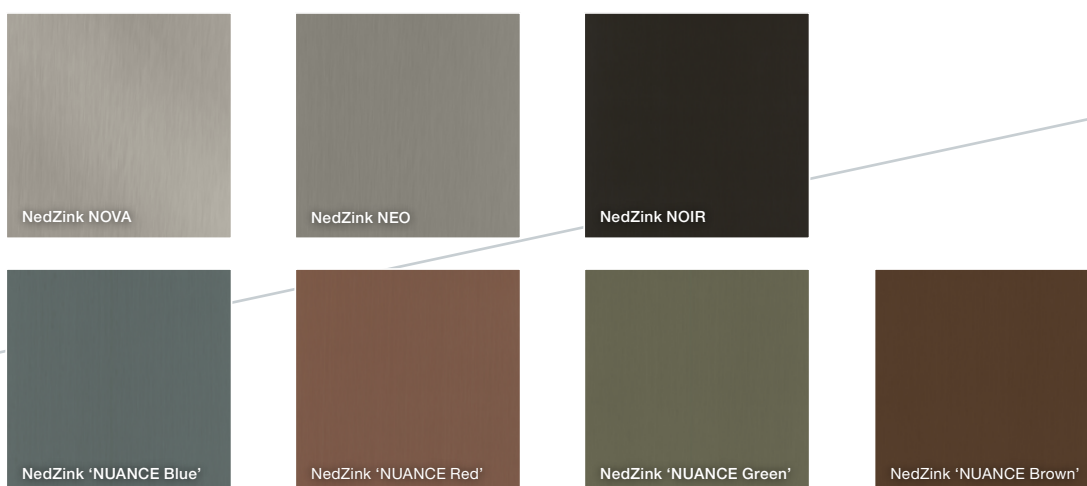
NedZink



Zinc-titane prépatiné NedZink

- une gamme aux nombreux avantages

Le zinc-titane est un alliage de haute qualité fabriqué à partir d'éléments naturels. Le zinc pur, le cuivre, l'aluminium et le titane constituent un matériau qui est une valeur sûre dans la construction, depuis des générations, en raison de ses excellentes propriétés de transformation. C'est le seul métal de construction qui développe naturellement l'aspect gris mat souhaité sous l'influence des intempéries. La formation de cette patine cause généralement une surface irrégulière temporaire. Après que le zinc-titane brut non traité NedZink NATUREL a été posé, les premières décolorations gris clair (carbonate de zinc) apparaissent rapidement sur la surface du métal sous l'effet des précipitations, de l'humidité et de l'oxygène et du dioxyde de carbone présents dans l'atmosphère. La couche protectrice qui se forme ainsi naturellement est responsable de la longue durée de vie du zinc-titane. Si la formation de cette patine naturelle est gênante pour des raisons purement esthétiques, la gamme de zinc-titane prépatiné est une alternative idéale, en particulier pour les façades et les surfaces visibles qui sont protégées des intempéries (avancées de toit et finitions d'ébrasement par exemple).



Les avantages:

- Aspect particulièrement homogène et visuellement attrayant dès le début
- Couleur cohérente sur le toit et la façade
- Réalisation d'accents dans l'architecture moderne, jusque dans les moindres détails
- Traitement idéal au moyen de techniques traditionnelles ou modernes
- Excellente référence en tant qu'outil de marketing, en particulier pour les professionnels

Vous avez un projet de construction et vous vous posez des questions sur la conception et la réalisation de l'enveloppe du bâtiment ? Nous vous offrirons la solution et vous recommanderons le matériau NedZink adéquat. Prenez contact avec nous!

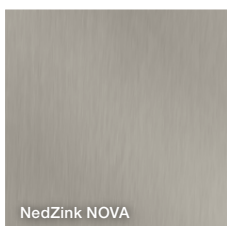
Notre gamme de zinc-titane prépatiné

... magnifique dès le premier jour!

Le zinc-titane prépatiné est principalement utilisé pour des applications à haute valeur esthétique, à l'extérieur pour des toits et façades et à l'intérieur pour diverses applications design. Magnifique dès le premier jour !

NedZink NOVA un zinc-titane prépatiné, de **couleur gris naturel**, dont la surface est mate et subtilement brossée.

L'aspect uniforme gris moyen de NedZink NOVA est obtenu par un traitement chimique après le laminage. Aucun coating ou aucune peinture n'est appliqué. Cependant, la composition de la couche se formant normalement sous l'action des éléments naturels est stimulée, tandis que les propriétés naturelles du zinc-titane sont entièrement préservées.



NedZink NEO un zinc-titane prépatiné, de **couleur gris minéral**, dont la surface est mate et subtilement brossée.

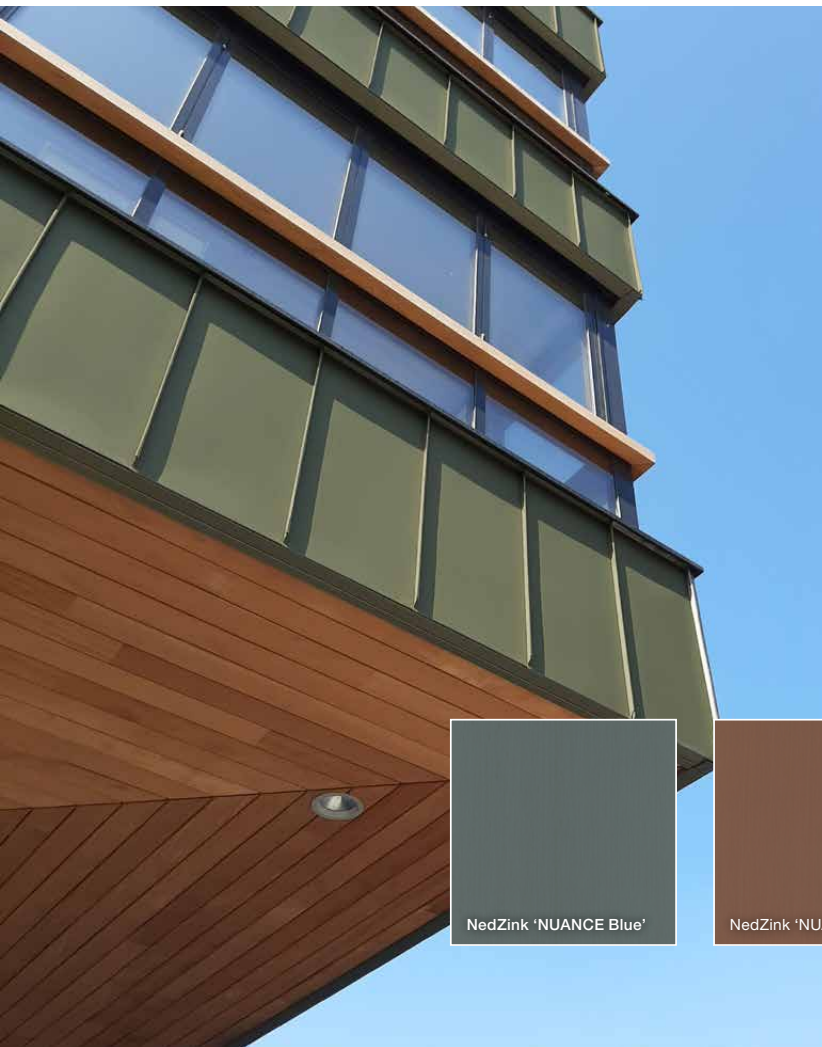
La surface uniforme gris minéral de NedZink NEO, légèrement plus foncée que la surface NedZink NOVA décrite ci-dessus, est obtenue par un traitement de surface chimique après le processus de laminage. Aucun coating ou aucune peinture n'est appliqué. Toutes les propriétés naturelles du zinc-titane sont conservées.





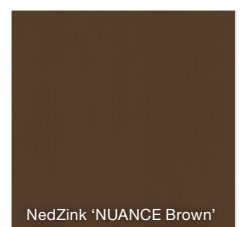
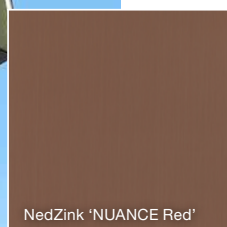
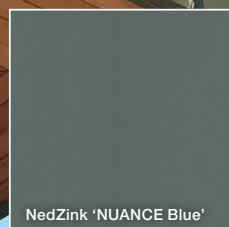
NedZink NOIR est un zinc-titane prépatiné **noir**.

NedZink NOIR se forme également après un traitement de surface chimique à l'issue du laminage. Toutes les propriétés naturelles du zinc-titane sont conservées. La surface sombre de NedZink NOIR permet de réaliser de manière optimale des accents architecturaux et des applications très contrastées. La combinaison avec d'autres matériaux de construction et des façades de couleur plus claire, en particulier, offre d'innombrables possibilités dans l'architecture moderne: intemporelles, exclusives et spéciales.



Zinc-titane prépatiné **NedZink NUANCE** muni de pigments

Selon le pigment choisi, le résultat est un zinc-titane prépatiné avec une nuance de couleur bleue, rouge, verte ou marron. Les caractéristiques naturelles du zinc-titane, sa longue durée de vie, ses bonnes propriétés de transformation et l'absence d'entretien sont entièrement préservées. Les pigments apportent une protection supplémentaire au zinc prépatiné et offrent un large éventail de possibilités de conception dans l'architecture moderne.



Together shaping the future with sustainable beauty. Depuis 1892.

Depuis déjà plus de 125 ans, NedZink fabrique des produits qualitatifs à base de zinc d'un niveau inégalé, qui sont appliqués mondialement dans les projets les plus diversifiés, du plus gigantesque au plus modeste. À ce titre, NedZink fait partie des quatre premiers producteurs de zinc au monde. Dans son usine hypermoderne basée à Budel-Dorplein (Pays-Bas), NedZink produit et fabrique du zinc-titane laminé destiné aux revêtements de façade, couvertures de toitures, gouttières et systèmes d'évacuation des eaux pluviales.

Une gestion d'entreprise tournée vers l'avenir et des investissements dans des techniques de production modernes permettent de consolider la position de l'entreprise sur le marché et de créer des opportunités de nouveaux développements. En produisant et en transformant les produits en zinc naturel de manière durable, NedZink contribue à une économie écoresponsables orientée vers le futur. De plus, le zinc est un régal pour les yeux et symbolise la mission de NedZink:

Together shaping the future with sustainable beauty



Programme de livraison – zinc-titane prépatiné NedZink

Toutes les variantes de zinc-titane prépatiné NedZink peuvent être fournies sur demande dans différentes tailles et épaisseurs.

Dimensions standard de NedZink NEO, NOVA et NOIR

Feuilles standard

Épaisseur	0,60 / 0,65 / 0,70 / 0,80 / 1,00 mm
Dimensions standard	1000 x 2000 mm 1000 x 2250 mm 1000 x 3000 mm

Bobines standard

Épaisseur	0,60 / 0,65 / 0,70 / 0,80 / 1,00 mm
Largeur	400 mm - 450 mm - 500 mm - 550 mm - 570 mm - 600 mm - 650 mm - 700 mm - 1000 mm

Dimensions standard de NedZink NUANCE

Bobines standard

Épaisseur	0,70 mm
Largeur	500 mm - 600 mm - 1000 mm

D'autres dimensions sont disponibles sur demande



Pays-Bas

NedZink B.V.
Hoofdstraat 1
6024 AA Budel-Dorplein

Tél: +31 (0)495 455 700
E-mail: info@nedzink.com

Allemagne

NedZink GmbH
Im Lipperfeld 21
D-46047 Oberhausen

Tél: +49 (0)208 857 980
E-mail: info@nedzink.de

Belgique

NedZink N.V.
Avenue Jean-Etienne Lenoir 14
B-1348 Louvain-La-Neuve

Tél: +32 (0)10 452 727
E-mail: info@nedzink.be

France

Amelux SAS
Parc d'activités des violettes
Chemin du four à chaux
76160 Darnétal

Tél: +33 (0)232 127 127
E-mail: infos@amelux.fr