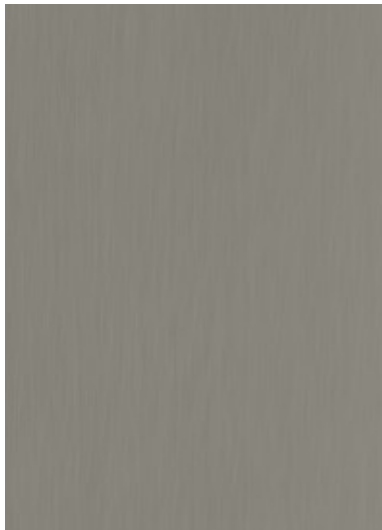


Kleuren Zink



Zink NEO

Zink NOVA is procesmatig gepatineerd titaanzink met een mat en subtiel geborsteld oppervlak in een natuurlijke grijze tint. Deze gelijkmatige middengrijze kleur ontstaat door een chemische oppervlaktebehandeling na het walsproces, zonder toepassing van coating of lak. Daarbij wordt de structuur van de normaal door weersinvloeden gevormde patinalaag nagebootst, terwijl alle natuurlijke eigenschappen van het titaanzink behouden blijven. Zink NOVA is de juiste keuze wanneer vanaf het begin een natuurlijke grijze uitstraling gewenst is.



Zink NOVA

Zink NEO is procesmatig gepatineerd titaanzink met een mat, subtiel geborsteld oppervlak in een egale mineraalgrijze kleur. Deze uitstraling ontstaat door een chemische oppervlaktebehandeling na het walsproces, waarbij geen coating of laklaag wordt aangebracht. De structuur en samenstelling van de normaal gesproken door weersinvloeden gevormde patinalaag worden hierbij gecontroleerd nagebootst, terwijl alle natuurlijke eigenschappen van het titaanzink volledig behouden blijven. Zink NEO is bij uitstek geschikt wanneer vanaf het begin een duurzame en gelijkmatige mineraalgrijze uitstraling wordt gewenst, zonder afhankelijk te zijn van natuurlijke veroudering.



Zink NOIR

Zink NOIR is procesmatig gepatineerd titaanzink met een egale antracietzwarte uitstraling. Deze kleur ontstaat door een chemische oppervlaktebehandeling direct na het walsproces, zonder toepassing van een coating of laklaag. Daarbij blijven alle natuurlijke eigenschappen van het titaanzink volledig behouden. Zink NOIR vormt, naast Zink NOVA, een kleurvariant binnen het geprepatineerde titaanzink en is bij uitstek geschikt wanneer vanaf het begin een gelijkmatig donker oppervlak gewenst is.