

Materialeigenschaften

STAHL BEIDSEITIG VERZINKT

Beidseitig verzinkter Stahl, mit normaler Zinkblume als Korrosionsschutz. In verschiedenen Herstellungsverfahren z.B. feuerverzinkt mit einer Zinkauflage von 275 g/qm. Die Verzinkung muß in einem separaten Verfahren, d.h. durch ein Zinkbad mit Kühlstrecke durchgeführt werden. Sehr preisgünstiges Dach- und Wandprofil.

Einsatzbereich: Dach und Wand. Material naturbelassen, ohne Farbe.

Lagerung/Transport: Im gestapelten Zustand darf das Paket nur trocken transportiert und fachgerecht zwischengelagert werden, da bei Eindringen der Nässe Weißrost (Korrosion) auftritt.



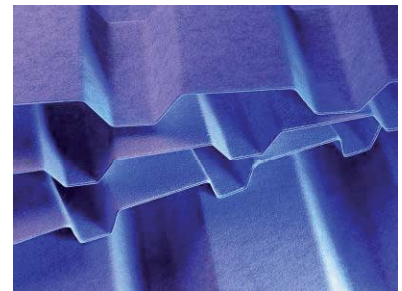
Stahl verzinkt und kunststoffbeschichtet

Güteüberwachter Stahl mit garantierter Mindeststreckgrenze und Zugfestigkeit. Die große Farbpalette ermöglicht dem Architekten oder Bauherrn viele Gestaltungsmöglichkeiten. Bei normalen Witterungseinflüssen sehr hohe Korrosionsbeständigkeit.

Mögliche Beschichtungen: Einschichtlackierung 15 my nur für den Inneneinsatz geeignet. Flächige Farbabweichung aufgrund der Schichtstärkentoleranz möglich. Erfüllt Korrosionsschutzklasse K II. Zweischichtlackierung 25 my für den Außeneinsatz geeignet. Garantierte Farbgleichheit. Erfüllt Korrosionsschutzklasse K III.

Einsatzbereich: Als Dach und Wandprofil für den Innen- und Außeneinsatz (siehe Beschichtungsstärken). Durch ein breites Lieferprogramm sind vielfältige gestalterische Möglichkeiten der Farbkombination gegeben.

Lagerung/Transport: Kann im gestapelten Zustand an der Baustelle bedenkenlos kurzzeitig fachgerecht zwischengelagert werden.



STAHL VERZINKT UND KUNSTSTOFFBESCHICHTET, RÜCKSEITE MIT VLIESBESCHICHTUNG

ALUMINIUM LACKIERT - STUCCO DESSINIERT

Die Einbrennlackierung ist weitgehend beständig gegenüber Witterungseinflüssen und UV - Strahlung. Bei Beschädigung kann keine Korrosion auftreten, da Aluminium nicht rostend ist. Geringes Eigengewicht und attraktives Aussehen.

Einsatzbereich: Für Dach und Wand. Bei schwierigen Umwelteinflüssen nur für geringe Stützweiten geeignet. Im Innenbereich von landwirtschaftlichen Stallungen und Gewerbebau besonders vorteilhaft. Vielfältige gestalterische Möglichkeiten durch angebotene Farbpalette.

Lagerung/Transport: Kann im gestapelten Zustand an der Baustelle bedenkenlos fachgerecht kurzzeitig zwischengelagert werden.



ALUMINIUM NATUR STUCCO - DESSINIERT

Optisch wirkt das Material wie eine Hammerschlagausführung (siehe Vorstellung der Farbauswahl). Weitgehend korrosionsbeständig, nicht rostend, geringes Eigengewicht.

Einsatzbereich: Für Dach und Wand. Bei schwierigen Umwelteinflüssen wie z.B. Stalleinrichtung, nur für geringe Lastaufnahme geeignet.

Lagerung/Transport: Im gestapelten Zustand unbedingt trocken und fachgerecht zwischenlagern und transportieren, da bei Eindringen der Nässe Brunnenwasserschwärze (Korrosion) auftritt.

