## 1.11. PURAL-Beschichtung von Blechplatten

Gleichgültig, ob es sich um **Trapezbleche** oder **Pfannenblech** handelt, die Beschichtungen der Blechplatten sind für die diversen Profile zunächst grundsätzlich gleich.

Unterscheiden tun sie sich allerdings durch unterschiedliche Qualitätsstufen.

Beschichtet ist das Ausgangsmaterial, wobei unter dieser hier aufgeführten obersten, also der Deckbeschichtung der **Stahlblechplatten**, die zugleich farbgebend ist, sich weitere Beschichtungen (Grundierungen, Passivierungen, Verzinkungen) befinden. Alle diese Beschichtungen dienen dem Ziel der Korrosions- und Witterungsbeständigkeit der Stahlblechplatten, was auch den Erhalt aller weiteren Eigenschaften von **Blechplatten** für Dach und Wand einschließt.

Aus diesem bereits beschichteten Stahlblech werden dann die verschiedenen Konfigurationen vom Trapezprofil über das Ziegelprofil bis zum Wellenprofil hergestellt.

## **Polyester**

Bei der Polyesterbeschichtung handelt es sich um eine glatte Deckschicht auf Polyester harzbasis, die ausschließlich für Anwendungen unter nicht aggressiven Freiluftbedingungen geeignet ist. Auf der Sichtseite beträgt im Standardbereich die Beschichtungsdicke üblicher-weise 25 µm; auf der Rückseite (untere Seite) wird eine Schutzlackierung von ca.10µm in einem hellen Farbton aufgebracht. Die Polyesterbeschichtung entspricht der Korrosionsschutzklasse KIII. **Stahlblechplatten** mit solcher Beschichtung sind daher üblicherweise v,a, im privaten Bereich gut einsetzbar, erfüllen diese Blechplatten doch ausreichend gute Qualitätsanforderungen. Daher stellt diese Art von Beschichtung auch die Standardbeschichtung von **Blechplatten** dar.

Je stärker die Beschichtung, umso höher ist die Wertigkeit der **Stahlblechplatten.** Daher bieten wir auch Polyesterbeschichtungen in dickerer Ausführung an, z.B. in Mattpolyester grobkörnig 35 µm.

## PURAI®

PURAL<sup>®</sup>-Beschichtungen schaffen durch die technischen Eigenschaften höhere Qualitätsstufen der **Blechplatten**. Dicke und Beständigkeit der Beschichtung sind optimiert, um einen ausgezeichneten Korrosionsschutz und optische Strahlkraft über lange Zeiträume zu gewährleisten. Die Beschichtung solcher **Dachbleche** hat zudem eine sehr hohe Kratzfestikeit,und Fleckenunempfindlichkeit, eine außerordentliche Farbbeständigkeit sowie ein optisch attraktives Erscheinungsbild.

Die Hersteller geben auf **Trapezbleche** oder **Pfannenbleche** mit dieser Beschichtung einer Stärke von 50µm **bis zu 30 Jahren Garantie**. **Dachblech** in PURAL-Qualität gibt es sowohl in **Glanzausführung oder in matter Optik mit einem stukturiert brillant seidenmatt-Ton.** 



matt strukturiert – verfügbar wie Glanz 6 Farben

fachkundige Beratung u. preisoptimierte Offerten VOR Kauf unter

03328-322 96 88 @info@stahlblechplatten.de