# 15µm poliesteris

### Taikomieji europos standartai:

- EN 10 143(Dimensijų Tolerancijos)
- EN 10 142(Galvanizuotas Minkštas Plienas)
- EN 10 147(Galvanizuotas Statybinis Plienas)
- EN 10 169(Ruloninė danga)
- EN 10 215(Aluzink Statybinis Plienas)

### Panaudojimo sritys:

- Pastatams.
- Durims ir langams.

- Metalinei furnitūrai.
- Pakabinamoms luboms.

### Savybės:

- Apsauga nuo korozijos.
- Tinka naudoti ir išorės ir vidaus darbams (Dėmesio: jeigu yra naudojama išorės darbams, tai tiktai kaimo vietovėse).
- Baigiamųjų darbų technologija: karpymas, pjaustymas ir perforavimas.
- Apdorojimo technologija: lenkimas, profiliavimas.

#### Klientų aptarnavimas:

Mūsų marketingo skyrius arba plėtros ir klientų aptarnavimo skyrius maloniai padės jums, suteikdami papildomos informacijos ir pagalbą pasirenkant produktą, kuris geriau tinka jūsų gamybos procesui arba galutiniam gamybos produktui.



## Techninės charakteristikos:

### Plieno klasės:

• DX 51, 52, 53, 54 D(EN 10 142)

### D+AZ(EN 10 215)

#### Metalo klasės:

• S 220, 250, 280, 320, 350 GD(EN 10 147)

GD+AZ(EN 10 215)

#### Metalo sluoksnis:

- Zn metalo sluoksniu yra padengiamos abi plieno lakšto pusės.
- Cinko masė = Z100 iki Z275

Cinko masė yra pateikta gramais į kvardratinį metrą abiem lakšto pusėm (Z100 = 100 g/m²/abi pusės = 7 µm/vienai pusei).

• Viršutinis paviršius = MB (Neblizgus ir neslidus).

### Organinis sluoksnis:

POLIESTERIS

T01 (ECCA)	<b>T02 (ECCA)</b>	T03 (ECCA)	T04 (ECCA)	T05 (ECCA
Storis	Blizgesys $60^{\circ}$	Spalvos	Kietumas	Atsparumas smūgiams
10 iki 18 µm	10-80%	Spalvos atitikimuo	HB-H	Be praradimų
[ISO 2808]	[ISO 2813]	[ISO 7724]	[ISO 3270]	[ISO 6272]

<b>T07 (ECCA)</b>	<b>T08 (ECCA)</b>	T09 (ECCA)	T13 (ECCA)	Testas
Mažiausias lenkimo skersmuo	Druskos apipurškimas	Atsparumas drėgmei	Atsparumas karščiui	Atsparumas ugniai
0 iki 3T	≥240 va <b>l</b> .	≥500 val.	100 val. prie 80°C	M0
[ISO 1519]	[ISO 7253]	[ISO 6270]	[ISO 3270]	[CSTB ataskaita n <sup>°</sup> 96 42585]
<u> </u>				

### Papildoma informacija:

Atvirkštinė lapų pusė paprastai padengiama plonu pilkos spalvos epoksidinių dažų sluoksniu; Kliento pageidavimu lakštai arba rulonai gali būti padengti apsaugine plėvele.

### Formos ir dydžiai:

Forma	Plotis (mm)	Storis* (mm)	Ilgis (mm)
Rulonas	850-1260	0.35-1.50	-
Ruiollas	1260-1510	0.50-0.75	-
Padalintas rulonas	30-850	0.35-1.50	-
Iškirpto ilgo	850-1260	0.35-1.50	1000-4000
Iskiiptoligo	1260-1510	0.50-0.75	1000-4000

\*Nurodytas storis yra plieno pagrindas + metalo sluoksnis; organinis sluoksnis yra neįtrauktas

Čia pateikta informacija turi būti laikoma tik šio produkto panaudojimo bendrojo pobūdžio vadovu. Nuolat tobulindamas savo produktus, gamintojas