



## FELÜLETI MEGMUNKÁLÁSRA – BEVONATOKRA VONATKOZÓ GARANCIA FELTÉTELEI

Az ArcelorMittal Construction Slovakia s.r.o. cég

Statistikai számjel: 35 742 470

Székhelye Železničná 2685/51A

Senica 905 01, Szlovák Köztársaság

Bejegyezve a Bratislava I Járásbíróságon, mint cégbíróságon, az Sro fejezet, 16888/B szám alatt (a továbbiakban „Cég”).

### 1. A GARANCIA ÉRVÉNYESÉGE

- 1.1 A garancia arra vonatkozik, hogy azoknak a termékeknek a tulajdonságai, amelyek többretegű bevonattal lettek ellátva, megfelelnek az érvényben levő, a lakkozott és Z, AZ, ZM fémes bevonatokra, valamint a rozsdamentes acélokra vonatkozó EN-10326, EN 10143, EN-10169 szabványoknak.
- 1.2 A rendes garancia azokra a termékekre vonatkozik, amelyeket az EN-12944-2:2018 szabvány alapján a C1, C2 légköri korróziós kategóriába sorolt környezetben használnak.
- 1.3 Az ARCELORMITTAL CONSTRUCTION Slovakia s.r.o. garanciája kizárólag:  
**a fémalap korróziójának következtében keletkezett felületi hibákra** vonatkozik.

### 2. JÓTÁLLÁSI IDŐSZAK

- 2.1 A rendes jótállási időszak 2 év.
- 2.2 Az ArcelorMittal Construction Slovakia s.r.o. biztosíthat hosszabb jótállási időszakot is akár 40 évre. A standard feletti jótállási időszak nyújtásának feltételei azonban olyan további megállapodásokhoz kötöttek, amelyek részét képezi a terméknek az építkezés konkrét projektjében való felhasználásáról szóló részletes információk nyújtása és a „Garancia és a felületi megmunkálás megfelelőségének megállapítására szolgáló KÉRDŐÍV” kitöltése. Az így szerzett információk és az ügyféllel való egyeztetés alapján az ArcelorMittal Construction Slovakia s.r.o. felkínálja a legmegfelelőbb felületi kezelést és a megfelelő jótállási időtartamot. Ennek a standard feletti garanciának az igazolása egy különleges dokumentum alapján történik.
- 2.3 A jótállási időszak az árunak az ügyfél általi átvétele után kezdődik.

### 3. A GARANCIANYÚJTÁS FELTÉTELEI - A garanciára az alábbi, párhuzamosan érvényes feltételek vonatkoznak.

- 3.1 A garancia csak abban az esetben érvényes, ha a szállítás, kezelés és szerelés megfelelően lett lebonyolítva, azaz a gyártó ajánlásainak, a műszaki szabványoknak és az építési gyakorlatnak megfelelően. A raktározás időtartamának nem szabad túllépnie a 3 hónapot a raktérhelységben és az 1 hónapot az építkezésen való tárolás esetén. (Figyelmeztetés: kérjük, egyeztessen velünk minden, ebben a dokumentumban nem említett egyedi esetet. Ezekben az esetekben a megrendelést megelőzően a rendelkezésükre bocsátjuk a műszaki feltételeket és a használati utasításokat).
- 3.2 A terv és a szerelés nem vezethetnek a bevonatréteg deformációjához, amelyek visszatartanák a vizet, és figyelembe kell venniük a garanciában feltüntetett felületek és szerves festékek szellőztetésének szükségességét.
- 3.3 Hibák vagy az adott termékre vonatkozó egyéb kétségek esetén, amelyek az átvételkor vagy a szerelés során kerülnek megállapításra, az ügyfélnek haladéktalanul értesítenie kell a beszállítót, hogy magyarázatot szolgáltatson, vagy azonnali intézkedést hozzon a hibák elhárítására.
- 3.4 A felületek élettartamát csökkentő szennyeződések (pl. fémreszelék stb.) hatásának kiküszöbölése érdekében szükség van a karbantartásra, amely az alábbiakat foglalja magába:
  - éves szakszerűen végzett tisztítás
  - a korrózió kezdeti stádiumában levő részek rendszeres és azonnali kijavítása
- 3.5 A tulajdonosnak minden évben el kellene végeznie a felület állapotának ellenőrzését és a megelőző karbantartást. Az elvégzett tevékenységeket az építkezés megfelelő építési, műszaki és üzemi dokumentációjában kell feltüntetni.
- 3.6 A garanciából származó követelések teljesítéséhez a vevő köteles bemutatni a vásárlásra vonatkozó dokumentumokat.
- 3.7 Garantált színárnyalat eltérések kizárólag legalább 25 mikron vastagságú bevonatok esetén:  
a, szabványos maximális eltérés **CIELAB  $\Delta E^*ab = 1,50$**   
b, egy adásvételi szerződés alapján leszállított termékeknél maximum **CIELAB  $\Delta E^*ab = 1,00$**



#### **4. A GARANCIA ALÓLI KIVÉTELEK**

- 4.1 A garancia nem vonatkozik az alábbiak következtében keletkezett károkra:
- a színes festék mechanikus sérülése, amelyet a termék helytelen kezelése (rakodás, szállítás, szerelés stb.) vagy külső okok, mint pl. tűzvész, füst, terrortámadás, korrozív kipárolgásokat eredményező balesetek okoztak;
  - szokatlan természeti jelenségek (szélvihar, árvíz, jégeső, robbanás, katonai támadás stb.), a fém és szerves festékekben a szereléskor használt szerszámok által okozott sérülések;
  - olyan kötőelemek használata a szerelésnél, amelyek korróziós góc kialakulásához vezetnek; a kötőelemeknek védettnek kellene lenniük a korrózió ellen annak a korróziós környezetnek megfelelően, amelynek az építkezésen ki van téve;
  - a fém részek korróziós rétegei, amelyek olyan tevékenységek közben keletkeztek, mint vágás, fúrás, csiszolás stb.
- 4.2 A garancia nem vonatkozik az alábbiakra:
- olyan korrózió, amely az építkezésen levágott széleken fordul elő; a tábla hátoldalán (védő lakkréteg) és a keresztirányú kötések belső részein ;
  - a tenger közelében (a tengerparttól 3 km távolságon belül) elhelyezett anyagok, olyan helyen, ahol a gyártmányok alkalmanként vagy rendszeresen érintkezhetnek a tengervízzel;
  - azokon a helyeken, ahol a gyártmányok rendszeresen ki vannak téve a tengervíz-párának;
  - olyan anyagok, amelyek folyamatosan vagy rendszeresen ki vannak téve olyan környezetnek, ahol nagy mennyiségben előfordulnak agresszív vagy korrozív vegyi anyagok, amelyek károsíthatják a termékeket (pl. kénkipárolgásokat tartalmazó füst-korom, különböző üzemekből származó ammóniás, savas vagy lúgos üledékek);
  - szokatlanul magas és koncentrált felületi hőmérséklet;
  - egyéb különleges (az ebben a dokumentumban felsorolt feltételektől eltérő stb.) feltételek;
  - elektromos potenciálkülönbséget létrehozó anyagok kombinációjának használata következtében keletkezett hibák;
  - szerves festékek, amelyekre további lakkréteget vittek fel nem megfelelő anyagok alkalmazásával vagy amelyekre a gyártó javaslatainak nem megfelelő módon vitték fel a festéket;
  - szemmel láthatóan hibás termékek összeszerelése; ebben az esetben a beszállító nem vállal ezekért a termékekért semmilyen a garanciából következő felelősséget.
- 4.3 A gyártó a 2.2 pont alapján kérheti a „Garancia és a felületi megmunkálás megfelelőségének megállapítására szolgáló KÉRDŐÍV” kitöltését a felület hasznosságának meghatározása érdekében specifikusan agresszív környezetben vagy különböző felhasználások esetén. A garancia érvényességét veszti abban az esetben, ha a környezet fajtája vagy a használati feltételek kedvezőtlenebbé válnak, mint ahogy az eredetileg fel volt tüntetve a „Garancia és a felületi megmunkálás megfelelőségének megállapítására szolgáló KÉRDŐÍV-ben”.
- A „Garancia és a felületi megmunkálás megfelelőségének megállapítására szolgáló KÉRDŐÍV” hasznos dokumentum lehet a jótállás időtartamát érintő változások elbírálásakor.
- 4.4. A ZM bevonatok (cink / magnézium) közvetlenül a nedvességgel érintkezve gyorsan oxidálódhatnak a felszínen, ami úgynevezett fehér korrózióként válik láthatóvá. A nedvességgel való közvetett érintkezés (pl. pára) esetén ez a jelenség hasonlóan mértékben az idő elteltével jelentkezhet. Ez a jelenség nincs hatással a termék mechanikai tulajdonságaira és korrózióvédelmére. A bevonat elsősorban nem fokozott esztétikai követelményeknek megfelelő használatra készült.

#### **5. A GARANCIA JELLEGE**

- 5.1 A garancia értéke a pótlólagos festékek leszállításával és a hibás felületek eredeti állapotába való visszaállítása céljából való alkalmazásával kapcsolatos kiadásokra korlátozódik, viszont semmi esetre sem haladhatja meg az árunak a megrendelőre szerezhető eladási értékét.
- 5.2 A felület javításának módjáról való döntés a beszállító belátására van bízva és a javítást az ő felügyelete mellett kell elvégezni.
- 5.3 A felújítás a sérült felület terjedelmében végzendő el.
- 5.4 A termék korrózió következtében a jótállási időtartamon belül történt károsodása esetén az ARCELORMITTAL CONSTRUCTION Slovakia s.r.o. vállalja, hogy:
- teljesen vagy részben szerves festékekkel keni le a hibás felületeket
  - vagy az ügyfélnek egy új terméket szállít le csereképpen a hibás termék helyett
  - megtéríti a termék felújításával kapcsolatos költségeket

- 5.5 A használt festékek természetes halványodásának következtében a felületek színárnyalata a felújítás után különbözhet a többi felülettől.
- 5.6 A jelen dokumentumban feltüntetett feltételekkel elvégzett javítások az eredeti jótállási időtartamot csak a javítás kivitelezéséhez szükséges idővel hosszabbítják meg, és nem teremtenek jogalapot az eredeti jótállási időtartamnak egy másik jótállási időtartammal való helyettesítéséhez.

## **6. AZ ÉRVÉNYESÍTETT GARANCIÁK**

- 6.1 Az igények érvényesítésére vonatkozó jogosultságot az eredeti, a standard feletti garancia nyújtásáról szóló dokumentum (nem standard garanciális feltételek esetén) és standard garancia esetén a vásárlási számla igazolják.
- 6.2 Minden, ennek a garanciának a keretében érvényesített reklamációt írásban (levélben, faxon, emailben) haladéktalanul be kell nyújtani, de legkésőbb a kár megállapításától számított egy hónapon belül, még mielőtt a sérült felület kiterjedése túllépi a termék teljes felületének az 5%-át – egyébként a reklamációt figyelmen kívül kell hagyni.
- 6.3 A reklamációkat az ARCELORMITTAL CONSTRUCTION Slovakia s.r.o. cég reklamációs osztályának kell címezni.

## **7. JOGHATÓSÁG**

- 7.1 Jogi viták esetén, amelyeket nem lehet peren kívüli megegyezéssel rendezni, a szállító székhelye szerint illetékes bíróságnak van kizárólagos hatásköre.



1 sz. melléklet „Garancia és a felületi megmunkálás megfelelésének megállapítására szolgáló KÉRDŐÍV”

## FELÜLETI MEGMUNKÁLÁSRA – BEVONATOKRA VONATKOZÓ GARANCIAFELTÉTELEK

1 sz. melléklet - Az ArcelorMittal Construction Slovakia s.r.o. cég

Statiztikai számjel: 35 742 470

Székhelye Železničná 2685/51A

Senica 905 01, Szlovák Köztársaság

Bejegyezve a Bratislava I Járásbíróságon, mint cégbíróságon, az Sro fejezet, 16888/B szám alatt (a továbbiakban „Cég”).

Megfelelő védőbevonathoz

Garanciaigényhez

### KÉRDŐÍV

#### IGÉNYLŐ

Vállalat neve

Tevékenysége

A projektért felelős személy

Telefon

E-mail

Fax

#### PROJEKT HELYSZÍNE

A helyszín földrajzi elhelyezkedése

Vállalat neve

Cím

Ország

#### AZ ÉPÜLET RENDELTETÉSE

Lakóépület

Ipari tevékenység

Mezőgazdasági

Egyéb:

#### ÉPÜLET MEGHATÁROZÁSA

##### Előzetes megjegyzések

Ez a project korábban a mi anyagainkból épített épület bővítése?

IGEN

NEM

Megrendelés dátuma:

Termék:

AMC hiv.:

Mennyiség:

##### Előreláthatóan igényelt termékek

Ívelt tetőről van szó?

IGEN

NEM

Látható tetőről van szó?

IGEN

NEM



Tetőzet		TÍPUS	VASTAGSÁG	GALVANIZÁLT	VEDŐBEVONATTAL ELLÁTOTT	MENNYISÉG	LEJTÉS
FÖDÉM							
SZÁRAZ TETŐZET							
KÉTRÉTEGŰ	külső bevonat						
	belső bevonat						
SZENDVICSPANEL	külső bevonat						
	belső bevonat						
	hab						

Fedés

IGEN

NEM

Lejtős rész hossza:

Lemezek hossza:

Igényelt szín :

Világos

Fényes

Fémes

Vannak átlátszó lemezek a tetőn?

 IGEN NEM

Szerelés

Vertikális

Horizontális

HOMLOKZAT KIALAKÍTÁS		TÍPUS	VASTAGSÁG	GALVANIZÁLT	VEDŐBEVONATTAL ELLÁTOTT	MENNYISÉG	LEJTÉS
EGYRÉTEGŰ							
KÉTRÉTEGŰ	külső bevonat						
	belső bevonat						
SZENDVICSPANEL	külső bevonat						
	belső bevonat						
	hab						

Igényelt szín:

Világos

Fényes

Fémes

**KÖRNYEZET MEGHATÁROZÁSA**
**Környezet hangulata**

BELTÉRI					KÜLTÉRI								
egészséges		nedves		agresszív	szennye-zetlen	városi, ipari		tengerparti				speciális	
gyenge pára-tartalom	közepes pára-tartalom	erős pára-tartalom	rendkívüli pára-tartalom			normal	jelentős	20-10 km	10-3 km	< 3 mk*	vegyes	magas UV	részecskék

\*Tengerpart: < 3 km kivételével a tengervíz közvetlenül támadja: NFP 34301 szabvány/

**Külső tényezők**

Napos órák száma	<input type="checkbox"/> magas	<input type="checkbox"/> átlagos	<input type="checkbox"/> alacsony
Csapadék (eső)	<input type="checkbox"/> magas	<input type="checkbox"/> átlagos	<input type="checkbox"/> alacsony
Csapadék (hó)	<input type="checkbox"/> magas	<input type="checkbox"/> átlagos	<input type="checkbox"/> alacsony
Homokvihar	<input type="checkbox"/> igen	<input type="checkbox"/> nem	

**ROZSDÁSODÁS VESZÉLYE**
**Külső körülmények miatt**

Fűtőolajjal fűtik az épületet?

 igen

 nem

Kémény elhelyezkedése :

Vannak-e a közelben üzemanyaggal működő füstforrások? /

 igen

 nem

Ha igen, milyen távolságra? :

 Az épület közelében vannak-e:  gyárak

 laboratóriumok

 állattartó telepek

Az ilyen épületek típusai és a feldolgozott termékek:

Ezen objektumoktól való távolság:

 Vannak-e a közelben:  Gázt vagy gőzt kibocsátó létesítmények?  
Típus:

 Port kibocsátó vagy termékeket erjesztő létesítmények?  
Típus:



Az uralkodó széljárás elviszi-e a kibocsátott port vagy gázt?

igen

nem

**Belső körülmények miatt**

Az épületben folytatott tevékenység iparági besorolása:

Tárolnak vagy használnak-e vegyi anyagokat az épületben?

igen

nem

Az épületen belül bocsátanak-e ki gázokat vagy gőzöket?

igen

nem

Található-e magas ózonkoncentráció az épületben?

igen

nem

Milyen módszerrel távolítják el a gőzöket és a gázokat (elszívó berendezés, kémény, természetes vagy mesterséges szellőzés?)

Az épületen belül fennáll-e a kicsapódás veszélye?

igen

nem

A lemezek belső felülete bevonat nélküli?

igen

nem

Vagy szigetelőanyaggal borított? Típus:

Mezőgazdasági tevékenység esetén erjesztenek termékeket vagy tartanak állatokat?

igen

nem

A szerkezeti elemeken kívül milyen anyagok érintkeznek a galvanizált lemezekkel?

Az összeszerelés előtt lefestik a vázszerkezetet?

igen

nem

Bevonat típusa:

## TOVÁBBI ADATOK

Az épület teljesen be van fedve profilos kialakítású lemezekkel?

igen

nem

Ha nem, milyen más anyagokat használtak?

Tetőzet: m<sup>2</sup> terület

Homlokzat kialakítás: m<sup>2</sup> terület

## TOVÁBBI MEGJEGYZÉSEK

Cégbélyegző



Dátum:

Aláírás :