

Fogalomtár

Szakkifejezés	Meghatározás
Alkalmazási csoport	A festendő felületek olyan csoportja, amelyen belül a festékbevonat hasonló igénybevételnek van kitéve és a bevonat tulajdonságaira vonatkozó elvárások hasonlóak.
Festékbevonat-rendszer	Meghatározott műszaki cél elérésére szolgáló, tudatosan átgondolt felépítésű, előírt minőségű, tisztaságú és érdességű felületre felhordott, több réteg festékanyag. A bevonatrendszeren belül a felület minősége, az egyes festékrétegek anyagi minősége és rétegvastagsága, valamint a felhordási és minőségellenőrzési módszer jól definiált.
Új festékbevonat készítése	Új bevonat készítésének minősül az olyan bevonat készítési munka, amelynél a bevonattal ellátandó fém felületén előzőleg még nem készítették bevonatot.
Új festékbevonat készítése a régi bevonat teljes eltávolításával	A fogalom alatt az olyan bevonat készítési munkát kell érteni, amelynek első lépése a régi festékréteg(ek) eltávolítása.
Festékbevonat felújítása	Festékbevonat felújításáról akkor beszélhetünk, ha a bevonat készítés első művelete a régi bevonatrendszer részleges eltávolítása, ill. felületének érdesítése.
Sérült festékbevonat javítása	Helyi, korlátozott kiterjedésű hibák, sérülések megszüntetésére irányuló festési tevékenység.
Ellenőrzött bevonatrendszer	Olyan bevonatrendszer, amelynek műszaki alkalmassága a társaság számára a korábban végzett referencia munkák és laboratóriumi vizsgálatok alapján igazolást nyert.
Korrózióvédelmi szakértő, ill. tervező	Olyan személy, aki a tevékenysége gyakorlásához szükséges, törvényekben, jogszabályokban előírt engedélyekkel, jogosultságokkal rendelkezik.
Sa 2½ Nagyon alapos szemcsesugaras tisztítás	Ha a felületet nagyítás nélkül vizsgáljuk, akkor annak a látható olajtól, zsírtól és piszoktól, valamint hengerlési revétől, rozsdától, festékréteg maradványtól és idegen szennyező anyagoktól mentesnek kell lennie. A szennyező anyagok maradé nyomai csak jelentéktelen folt, vagy csík formájában legyenek láthatók.
St 2 Alapos kézi és kézi-gépi tisztítás	Ha a felületet nagyítás nélkül vizsgáljuk, akkor annak a látható olajtól, zsírtól, piszoktól, valamint lazán tapadó hengerlési revétől, rozsdától, festékréteg maradványoktól

Szakkifejezés	Meghatározás
	és idegen szennyező anyagoktól mentesnek kell lennie.
Zárt rendszerű szemcsesugaras tisztítás	<p>A szemcsesugaras tisztítás olyan formája, amelyre az alábbiak teljesülnek:</p> <ul style="list-style-type: none">- A szórópisztolyba helyi elszívó (porszívó) vezetéke is csatlakozik.- A szórópisztoly úgy van kialakítva, hogy a szórószemcsék, és a szórással eltávolított anyagok maradványai, ill. azok pora a felületről kizárólag a porszívó nyílásába távozhatnak. Ilyen kialakítás például az, amikor a szórópisztoly és a porszívó nyílását egy kefe sertéi veszik körül, megakadályozva a szennyeződések környezetbe jutását. <p>Nem tekinthető zárt rendszerű szemcsesugaras tisztítási eljárásnak a felületek letakarása, majd elszívó nyílással nem rendelkező szórópisztoly alkalmazása.</p>