



Műszaki adatlap

VALMOR BIZTONSÁGOS PADLÓ- ÉS JELÖLŐ FESTÉK

Tartalom: A festék egykomponensű, vízben oldható, gyorsan száradó, sav- és olajálló, műgyanta jellegű bevonatot képez, nem nedvszívó felületekre is.

Színválaszték: Biztonságos fekete, Biztonságos fehér, Biztonságos sárga, Biztonságos szürke, TR bázis

Kiszerezés: 0.75 l, 2.5 l, 5 l, 20 l

Tulajdonságok: Targoncázható, gyorsan száradó, sav- és olajálló, műgyanta jellegű bevonatot képez, nem nedvszívó felületekre is.

Fényesség: matt

Kiadósság: 3 m²/liter alapozás+ két réteg, glettelt minőségű felület esetén

Alkalmazás: A VALMOR Biztonságos Padló- és Jelölőfesték egy klórkaucsuk tartalmú, egykomponensű festék. Ipari igénybevételnek kitehető MSZ EN 1504-2:2005 szabvány szerint TARGONCÁZHATÓ felületet biztosít. A kezelt felület tartósan ellenáll a víz, UV-sugárzás, vegyi anyagok, híg savoldat, híg lúgoldat, sóoldat, benzin, olaj, fékolaj, akkumulátorsav hatásaival szemben. Járó- és oldalfelületekre, fém, beton, térkő és minden ásványi eredetű felületre (nem nedvszívókra is) felhordható, kül- és beltérben egyaránt. A bevonat mechanikai sérülés esetén könnyen javítható, mert speciális összetételének köszönhetően képes a már meglévő, megszilárdult saját bevonatával olyan felületi reakcióba lépni, melynek eredményeként a rétegek összeforrnak. Alkalmas lépcsők, járdák, rakodórampák, raktárak, műhelyek, üzlethelyiségek, irodák, folyosók, garázsok teljes felületének védelmére. Közlekedési útvonalak, útjelzések, parkolóhelyek, sportpályák, veszélyt jelző zónák kialakítására, ipari és lakossági környezetben egyaránt használható. A bevonat biztonságos, matt, nem csúszik, mert finom kvarclisztet tartalmaz. Amennyiben az intenzív igénybevételhez érdes, csúszásmentes vagy könnyen tisztítható bevonat az igénye, kérem, keresse a www.festekbazis.hu oldalon szaktanácsadóinkat, mert egyedi megoldásokat is kínálunk.

Minőségi jellemzők:

Külső	színes homogén szuszpenziók
Sűrűség	1,35-1,45 g/cm ³ , 20° C-on
Kifolyási idő 20-25 °C (Mp4)	min. 100 s.
Nem illóanyag tartalom 105°C-on, 2 óra	min. 63 %
Szemcsefinomság	max. 100 µm
Száradási idő: 25°C-on 1.fokozat	max. 0,5 óra *
Száradási idő: 25°C-on 5.fokozat	max. 5 óra *
Átfesthetőség önmagával, 25°C-on	1 óra – lépésálló *
Javasolt rétegszám	2-3 réteg



Műszaki adatlap

VALMOR BIZTONSÁGOS PADLÓ- ÉS JELŐLŐ FESTÉK

Bevonat	egyenletesen színes matt
Kiadás	3 m ² /liter alapozás+ két réteg, glettel minőségű felület esetén
Terhelhetőség	Gépjárművel, intenzív használatra 1-2 nap után vehető igénybe. Kémiai ellenállóság 1 hét.

* A száradási időt a levegő, illetve a felület magas páratartalma több órával is meghosszabbíthatja.

Előkészítés: Távolítsuk el maradéktalanul a laza pergő részeket, régi bevonatokat, szennyeződéseket, az esetleges hibákat nagy szilárdságú járófelület javító anyaggal szüntessük meg! Zsírtalanításhoz használjunk COROR Aromás hígítót, vízkő eltávolításhoz savat (ecetsav). A rozsdamentes fémek felületét zsírtalanítsuk le és dörzspapírral érdesítsük meg! Az acélfelületeket COROR Rapid Korróziógátló Alapozó bevonattal védjük! Az aljzat legyen szilárd, nem porlódó, nem felkarcolható, nyomószilárdsága minimum C20-minőségű. A festéket csak megfelelő vízszigeteléssel ellátott és max. 10%-os nedvességtartalmú aljzatokra hordjuk fel! A nem nedvszívó felületek előzetes érdesítés után alapozást nem igényelnek. A festési munkálatok megkezdése előtt javasolt próbafestés elvégzése. Nagy hőingadozásnak kitett fémfelületekre nem javasoljuk, mert a festékbevonat rideg. Növényi és állati zsíradékokkal tartósan érintkezve a kopásállóság csökken.

Felhasználás: A festést csak +5°C felett végezzük, a felület hőmérséklete max. 25 °C lehet. Ne dolgozzunk esőben vagy tűző nyári napsütésben! A felhordást végezhetjük ecsettel, hengerrel, megfelelő szóróberendezéssel. Használat előtt a festéket alaposan keverjük fel. A nedvszívó felületek alapozását 20% aromás hígító hozzáadásával, intenzív ecsetelésével végezzük! Az első réteg felvitele előtt a terméket aromás hígítóval hígíthatjuk a felhordási konzisztencia eléréséig. A második réteg esetén nem szükséges hígítani. Aszfaltozott felületek festésénél az aromás hígító megoldhatja a felületet. Határozott mozdulatokkal visszanyúlás nélkül festendő. A termék felhasználásának megkezdése előtt kérjük, töltsse le a Műszaki és a Biztonsági adatlapokat a www.festekbazis.hu oldalról!

Terhelhetőség: Gépjárművel, intenzív használatra 1-2 nap után vehető igénybe. Kémiai ellenállóság 1 hét.

Összetétel: gyanta, pigment, töltőanyag, oldószer

Színezés: Kérjük, keresse a www.festekbazis.hu oldalon szaktanácsadóinkat, mert egyedi megoldásokat is kínálunk.

Tárolási garanciális idő: 3 év

Csomagolás: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 20 l fémdobozban

Hígítás, szerszámtisztítás közvetlen használat után: aromás hígítóval



Műszaki adatlap

VALMOR BIZTONSÁGOS PADLÓ- ÉS JEJELŐFESTÉK

EU határérték erre a termékre (A/i) 500 g/l (2010).
Ez a termék maximum 500g/l VOC-t tartalmaz., Ez a termék maximum 500g/l VOC tartalmaz.

Veszélyesanyag tartalom: Xilol izomerek keveréke, C14-17 klórozott n-paraffinok

Biztonsági előírások: H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz. H312 Bőrrel érintkezve ártalmas. H315 Bőrirritáló hatású.

H332 Belélegezve ártalmas. H362 A szoptatott gyermeket károsíthatja.

H411 Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

P102 Gyerekektől távol tartandó P210 Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás.

P260 A köd, gőzök, permet belélegzése tilos. P263 Terhesség és szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést. P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P280 Védőkesztyű, védőruha, szemvédő, arcvédő használata kötelező P308 + P313 Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: Hatályos törvénynek megfelelően. Veszélyes hulladék.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: P102 Gyerekektől elzárva tartandó!

P210 Hőtől/szikrától/nyílt lángtól/forró felületektől távol tartandó. Tilos a dohányzás!

P260 A por/füst/gőz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos!

P263 A terhesség/szoptatás alatt kerülni kell az anyaggal való érintkezést.

P273 Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

P280 Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P309+P311 Expozíció vagy rosszullét esetén: forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: hatályos törvénynek megfelelően. Veszélyes hulladék.

Veszélyt jelző piktogrammok:



Gyártási idő: Csomagoláson feltüntetve (év.hó.nap.)



Műszaki adatlap

VALMOR BIZTONSÁGOS PADLÓ- ÉS
JELŐFESTÉK

Hu
ves
VC kódok): 80111*- festékre; (szerves oldószereket vagy más
tartalmazó festékés lakkhulladékok)

150110*- csomagoló anyagra (veszélyes anyagokat maradékként tartalmazó vagy
azokkal szennyezett csomagolási hulladék)

A szállításra vonatkozó információk:

Veszélyességi osztályok	ADR
14.1. UN- szám	1263
14.2. Szállítás megnevezés	Festék
14.3. Szállítási veszélyességi osztály	3
14.4. Csomagolási csoport	III

A felhasználásra vonatkozó előírásaink, javaslataink, melyeket a tudomány és a gyakorlat jelenlegi állása alapján a vevőknek és a felhasználóknak nyújtunk segítségül, nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt és adásvételi szerződésből adódó kötelezettséget. Nem mentesítik a vevőt a termékeink tervezett felhasználásának a saját felelősségre történő ellenőrzése alól.