



Megküzdök a legnagyobb kihívásokkal is. Mert megtehetem.

- speciális eszközök
- tartós megoldások
- valamennyi alkalmazásra és anyagra



Professzionális szakmai megoldások



LAKKMARKEREK

Tapadás a legmagasabb fokon

Ha jól látható, maradandó jelölésre van szükség, az erős kontraszt és kiváló fedés nélkülözhetetlen tulajdonságok. Az edding lakkmarkerek a tökéletes választás, mivel kitűnő tapadást és fedést hoznak létre a legfinomabb és legkevésbé nedvszívó felületeken is. A lakkmarkereink segítségével magabiztosan jelölhetnek sötét és átlátszó felületekre is, amelyeket utána erős hőhatásnak is kitéhetnek – egyes színek akár 1000° C fokra történő felhevítés után is láthatóak maradnak.

az edding lakkmarkerek tökéletesek üveg, műanyag, fa és fém felületek jelölésére, aminek köszönhetően a szakemberek egy rendkívül sokoldalú markert kapnak kézhez.

edding lakkmarkerek – kiváló fedés akár sötét színű anyagokon is.

Az edding lakkmarkerek kiválóan fednek, ezért tökéletes megoldást jelentenek olyan kihívásokkal szemben, mint a sötét, vagy átlátszó felületek jelölése. Az összes lakkmarkerünk vízálló, kopásálló, fényálló, gyorsan szárad és nem tartalmaz xilolt és toluolt.

Kiemelkedő hő-és oldószerállóság – edding 780/751/750 lakkmarkerek

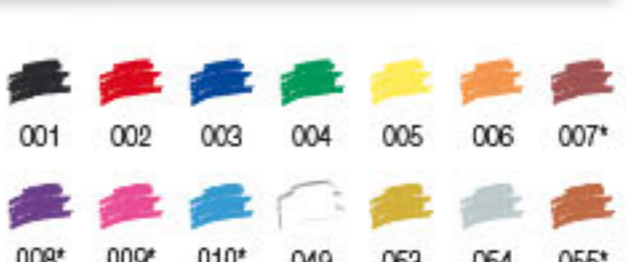
- Vízálló, kopásálló és fényálló
- Gyorsan száradó, kiválóan fedő, ragyogó színű tinta
- Nem tartalmaz xilolt és toluolt
- Hőmérsékleti tartományok:
 - Jelölési hőtartomány: -5 °C -tól 170 °C-ig
 - A jelölés látható marad -40 °C -tól 400 °C-ig; a 005 - 010, 049 és a 054-es szín akár 1000 °C fokon is látható marad
- Ellenáll az alábbi oldószereknek:
 - Izopropanol, etanol, olaj/motorolaj acetone (049, 055 -ös szín),
- Oldható az alábbi oldószerekkel:
 - Aceton (001 - 010, 053, 054-es színek), benzín
- Könnyen cserélhető pótcsőcsok elérhetőek



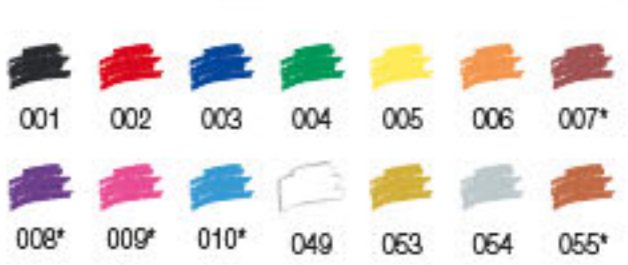
kerékített csúcs -0.8 mm cikkszám: 52321..



kerékített csúcs -1-2 mm cikkszám: 52342..



kerékített csúcs -2-4 mm cikkszám: 52341..



Jó tudni: A durva és piszkos felületeken még a legellenállóbb írócsúcsok is gyorsan elhasználódnak, ezért kínálunk markereink többségéhez cserélhető pótcsőcsokat, ezzel is meghosszabbítva a termék élettartamát.

* a megjelenítés színe eltérhet a tinta valós színétől

Lakkmarkerek mindennapi használatra – edding 791/790

- Magas minőségű megfizethető áron
- Az alap lakkmarker kínálatunk tökéletes megoldást nyújt mindennapi maradandó jelölésekhez: vízálló, kopásálló, kiválóan fedő jelölést biztosítanak és elérhetőek különböző színekben és írásvastagságban (0,8 mm – 3 mm)
- Nem tartalmaznak xilolt és toluolt



kerékített csúcs -1-2 mm cikkszám: 52347..



kerékített csúcs -2-3 mm cikkszám: 52346..



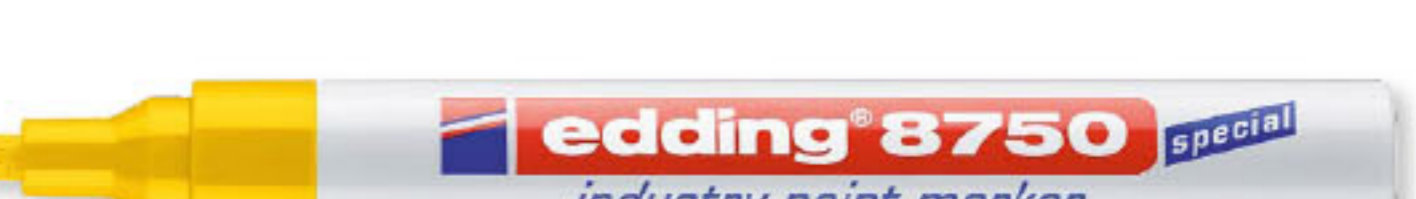
Jó tudni: Az összes lakkmarkerünk az ún. "rázd fel és pumpáld" rendszerrel működik: alaposan rázza fel, váltoítsa el a megakart, majd vízszintes felületen párszor kopogtassa, lassan pumpálja a marker csúcsát, amíg el nem színeződik.

Ipari markerek az enyhén zsíros és poros felületekre

Ipari markereink rendkívül tartós, kiválóan fedő, víz-, kopás- és fényálló jelölést biztosítanak akár a fémiparban gyakran előforduló rozsdás, durva, zsíros, poros vagy nedves felületeken is.

Megoldás az enyhén zsíros felületekre – edding 8750 ipari lakkmarker

- Ideális enyhén zsíros, poros és sötét felületek kiválóan fedő jelölésére
- Időjárásálló, vízálló, fényálló és ellenáll a sósvíznek is
- Hőmérsékleti tartományok:
 - Jelölési hőtartomány: -5 °C -tól 100 °C-ig
 - A jelölés látható marad 300 °C-ig
- Ellenáll az alábbi oldószereknek:
 - Izopropanol, etanol, olaj/motorolaj (kivéve a 049-es szín)
- Oldható az alábbi oldószerekkel:
 - Aceton, benzín
- Könnyen cserélhető pótcsőcsok elérhetőek



kerékített csúcs -2-4 mm cikkszám: 52398..



Jó tudni: Az ipari lakkmarker 003, 004, 005, 006 és 049-es színei törleszálló jelölést biztosítanak akár olajos felületeken is.

Kültéri használatra és poros felületekre – edding 8300 ipari permanent marker

- Enyhén olajos és poros felületek tartós jelölésére, valamint kültéri használatra, ahol az anyagok ki vannak téve az esőnek és a pornak
- Permanens, fényálló és időjárásálló
- Hőmérsékleti tartományok:
 - Jelölési hőtartomány: -10 °C -tól 140 °C-ig
 - A jelölés látható marad 300 °C-ig
- Ellenáll az alábbi oldószereknek:
 - Olaj/motorolaj (a 002 és 003-as szín)
- Oldható az alábbi oldószerekkel:
 - Aceton, benzín



kerékített csúcs -1.5-3 mm cikkszám: 52318..



Jó tudni: Az edding ipari permanent marker ellenáll a sósvíznek, és nedves felületek jelölésére is alkalmas. Kifejezetten jól használható kültérben, magas páratartalom mellett, esőben, de akár poros környezetben is.

Amikor a helyzet komolyra fordul – a jelölési szakértőink

A jelölési szakértőink szem előtt tartják a fémiparban felmerülő nehézségeket: Ha durva, rozsdás, nedves felületek jelölésére, vagy alacsony korrodáló hatású tintára van szükség, a speciális markereink megoldást nyújtanak.

A durva, szennyezett, rozsdás és nedves felületek szakértője – edding 950 ipari marker

- Kiválóan fedő, permanens színes paszta durva, nedves, rozsdás és szennyezett felületek jelölésére
- Vízálló, elkenődésbiztos, rendkívül tartós és fényálló
- Nem tartalmaz xilolt és toluolt
- Hőmérsékleti tartományok:
 - Jelölési hőtartomány: -5 °C -tól 140 °C-ig
 - A jelölés látható marad 300 °C-ig
- Ellenáll az alábbi oldószerekkel:
 - Izopropanol, etanol, acetone, benzín



kitolható, viaszszóró csúcs -10 mm cikkszám: 52339..



Jó tudni: Az edding 950 ipari marker a tökéletes választás, amennyiben rozsdás, durva felületek jelölésére van szükség, de kiválóan használható nedves környezetben, sőt akár víz alatt is. A marker hátulján levő szerkezet elforgatásával fokozatosan, a fogáshoz mérten kitolható a paszta.