



Flexibilis, járműre helyezhető mágnesfóliák

A mágnesfóliák tárolása

Használaton kívül a mágneset tiszta és száraz helyen tárolja.

Tartsa a mágneset vízszintes, puha és sima felületen. Kerülje el más tárgyak ráhelyezését.

A mágneses fogadófelület előkészítése

Bizonyosodjon meg arról, hogy a fém fogadó felületen lévő festék, bevonat és viaszréteg megfelelően kikeményedett (normál kikeményedési idők: autó festék – 90 nap, festék bevonat - 60 nap, viasz – 2 nap).

Viaszolást és polírozást követően várjon 2 napot a kikeményedésre, mielőtt felhelyezi a felületre a mágneset.

Tisztítsa meg a fém felületet és a mágnes felületét is enyhe tisztítószerrel. Hagyja a levegőn megszáradni és törölje át a felületeket puha ronggyal.

Figyelem! Az autógyártók különbözőfajtájú lakkokat használnak, valójában ma már sok gyártó nem két komponensű, hanem egy komponensű lakkokat használ. Ezért kell a mágneses termék autóra történő felhelyezésekor óvatosabban eljárni. Annak érdekében, hogy minden alkalommal el tudja távolítani a mágneset, amikor tisztítani szeretné azt, és hogy megvédje a jármű festését a sérülésektől, javasoljuk, hogy lamináltassa a mágnes hátsó felületét – azt, amelyik felhelyezve érintkezik a jármű festésével – egy fényes poliészter réteggel, mint amilyen például az ANTIGRAFFITI lamináló (50 mikron) nevű termékünk. Ezt tanácsos főként meleg évszakban megtenni (késő tavasszal és nyáron).

A mágnesfóliák felhelyezése

Győződjön meg róla, hogy mind a mágnes, mind a fém felület száraz, mielőtt felhelyezi a mágneses terméket.

Ne helyezzen fel mágnesfóliát frissen festett, különösen nem gyárilag fényezett felületekre.

A mágneset sima, sík, vagy enyhén íves fém felületre rögzítse!

Győződjön meg arról, hogy az egész mágneslap teljesen felfekszik a fém felületre (azaz nincsenek köztük légbuborékok).

Eltávolításkor a mágneset mindig a fém felületről lefejtve szedje le. Soha ne szedje le elcsúsztatva a felületről!

Kerülje a használatot közvetlen napfénynek kitett fém felületeken.

Használati hőmérséklet tartomány: -26° C-tól 55° C-ig. Rövid idejű ellenállóság: 66°C.

Kerülje el a használati hőmérséklet tartományon kívüli használatot!

A napfénynek gyakran kitett felületeken a hosszú távú használat a mágneslap körvonala mentén egyenetlen fakulást okozhat a fém felületen.

Kerülje a nem-fémes töltőanyagokon (filler) - mint a sérült járműalkatrészekeken alkalmazott gittelés - és az újrafényezett felületeken történő használatot.

Járművek: A mágnesfóliák járműveken történő alkalmazásakor használjon olyan mágnesfóliát, amelynek a leszedéshez szükséges húzó ereje 28 és 44 g/cm² közötti, amely ellenáll az európai törvényekben meghatározott sebességhatárok általi hatásoknak. A termék tapadási képessége leginkább a fogadó fémfelülettel létrejövő húzóerőtől függ; lásd az alábbi példákat:

- Alumínium alap -> NINCS tapadás -> ilyen anyagú felületekre nem tud mágnesfóliát helyezni (ilyen esetre ajánljuk a Nano-TACK® használatát);
- Gittelt vas/fém alap a sérült alkatrészekeken -> a tartás akár 50-60%-ra is lecsökkenhet -> a mágnesfóliák tapadási képessége sokkal alacsonyabb lesz;
- Vas/fém alap normál körülmények között -> normál tartás -> a mágnesfóliák tapadási képessége jó.

A mágnesfóliák tisztítása

Távolítsa el a mágneset és tisztítsa meg mind a mágnes-, mind a fém felület felszínét enyhe tisztítószerrel. Ideális esetben ezt naponta kellene elvégezni, de legalább minden másnap ajánlott, viszont nagyon meleg időjárás esetén a tisztítást naponta meg kell csinálni.

Hagyja a felületeket megszáradni, vagy törölje le azokat egy puha ronggyal.

A mágnesfóliák tisztántartása és szárítása

Távolítsa el a mágneset autómosás idején! A visszahelyezés előtt győződjön meg róla, hogy a mágnes is és a fém felület is tiszta és száraz.

Kerülje el, hogy víz – például esővíz, autómosásból származó víz, vagy harmat rekedhessen meg a mágnes és a fém felületek között.

Amennyiben víz szorul a felületek közé, távolítsa el a mágneset, amint lehet, tisztítsa meg és szárítsa meg a mágneset és a fém felületet. Helyezze vissza a mágneset, miután a felületek teljesen megszáradtak.

Figyelmeztetés

A fenti utasítások figyelmen kívül hagyása a mágnes felhelyezése során károsodást eredményezhetnek akár a mágnesben, akár a fém felületen.

A szállító nem vállal felelősséget a szabálytalan-, nem megfelelő használat, vagy az utasítások be nem tartása által okozott károkért.