


HB Body U951 Auto Flex

Izolační hmota s vysokou flexibilitou

- Přelakovatelný
- Vysoký obsah kaučuku
- Trvalá pružnost


Izolační tixotropní hmota s vysokým obsahem kaučuku a syntetické pryskyřice. Je určena jako účinná ochrana proti mechanickému poškození podvozku, prahů, lemů, případně i interiérových částí kufrů, podlah jako zvukotěsná izolace apod. Má velmi dobrou přilnavost, trvalou pružnost a lze ji přelakovat jak 1K tak i 2K systémy. Pro zvýšení přilnavosti, na problematických místech, doporučujeme použít jako mezivrstvu HB Body 340 plastofix. Nanášejte ji na ošetřené povrchy antikorozní základovou barvou.




 **Odstín:** Černá, bílá, šedá


 **Poměr tužení:** Netuží se

Ředění: Neředí se

 **Odvětrání:** 10 -20 min / 23°C

 **Doba schnutí:** 2h /23°C

 **Nastavení stříkací pistole a nástřik:** 5-6 bar (73-87psi) 150-200µm

 **Balení:** sprej 400ml, 1l.

Teoretická vydatnost: 5 - 6 m² / l při 100µm

Měrná hmotnost: 1.03 g/cm³

Pevný obsah: 53%

Čistění: 740 ACRYL NORMAL THINNER / 767 ECO-THINN NITRO THINNER

Hodnoty VOC

Maximální obsah VOC daný směrnicí (2004/42/EC) v této kategorii je 840 g/l. Obsah VOC v tomto výrobku připraveného k použití je 600 g/l.

Poznámka k aplikaci

Před použitím dobře promíchejte (2-3min.) a občas opakujte během aplikace. Povrchy musí být suché, čisté, zbaveny prachu, mastnoty a odlupujících se částic rzi nebo staré barvy. Pro odmaštění použijte HB Body 770/771 a povrch opatřete antikorozním nátěrem např. HB Body P989, HB Body 992.

Na takto připravený podklad naneste 1-3 vrstvy HB Body U951 stříkací pistolí UBS a dle zvolené struktury vyšroubujte nebo zašroubujte trysku. Nanášejte 150-200µm tlakem 5-6barů ze vzdálenosti 15-25cm od ošetřovaného povrchu. Interval mezi vrstvami je 10-20min. a plného proschnutí je dosaženo po 2hod./23oC. Po plném proschnutí jej lze přelakovat všemi nátěrovými systémy. Dle zvoleného systému a pro zvýšení adheze doporučujeme jako mezivrstvu (U951avrchníbarvu)použítPlastofix340. VpřípaděsystémumokrýdomokréhoPlastofixnepoužívejte.Nanesená struktura zůstává trvale elastická s dobrou chemickou odolností.

 **Protřepání:** 2-3min

 **Doba schnutí IR:** 30min /60°C

 **Používejte pracovní ochranné pomůcky:** Polomaska, celomaska